

RELATÓRIO DE COMPOSIÇÕES

SERVIÇOS DE CONSULTORIA

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | UND | CONSUMO |
|-----------------|---|-----|---------|
| 01 | PESSOAL | | |
| 01.11 | ENGENHEIRO PARA ELABORACAO DE PROJETOS | | |
| 01.11.01 | ENGENHEIRO CONSULTOR ESPECIAL | H | |
| 56.11.01 | ENGENHEIRO CONSULTOR ESPECIAL - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.11.02 | ENGENHEIRO CONSULTOR | H | |
| 56.11.02 | ENGENHEIRO CONSULTOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.11.03 | ENGENHEIRO COORDENADOR | H | |
| 56.11.03 | ENGENHEIRO COORDENADOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR | H | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO | H | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR | H | |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.12 | AUXILIAR DE ENGENHARIA | | |
| 01.12.01 | AUXILIAR DE ENGENHARIA PARA PROJETOS | H | |
| 56.12.01 | AUXILIAR DE ENGENHARIA - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.13 | PROJETISTA PARA ELABORACAO DE PROJETOS | | |
| 01.13.01 | PROJETISTA SENIOR | H | |
| 56.13.01 | PROJETISTA SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.13.02 | PROJETISTA INTERMEDIARIO | H | |
| 56.13.02 | PROJETISTA INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.13.03 | PROJETISTA JUNIOR | H | |
| 56.13.03 | PROJETISTA JUNIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.13.04 | PROJETISTA CADISTA | H | |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.14 | TECNICO PARA ELABORACAO DE PROJETOS | | |
| 01.14.01 | TECNICO SENIOR | H | |
| 56.14.01 | TECNICO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO | H | |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.14.03 | TECNICO JUNIOR | H | |
| 56.14.03 | TECNICO JUNIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.15 | DESENHISTA PARA ELABORACAO DE PROJETOS | | |
| 01.15.01 | DESENHISTA PROJETISTA | H | |
| 56.15.01 | DESENHISTA PROJETISTA - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA | H | |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.15.03 | DESENHISTA COPISTA | H | |
| 56.15.03 | DESENHISTA COPISTA - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.16 | SERVICOS ADMINISTRATIVOS | | |
| 01.16.01 | AUXILIAR ADMINISTRATIVO SENIOR | H | |
| 56.16.01 | AUXILIAR ADMINISTRATIVO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.16.02 | AUXILIAR ADMINISTRATIVO INTERMEDIARIO | H | |
| 56.16.02 | AUXILIAR ADMINISTRATIVO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.16.03 | AUXILIAR ADMINISTRATIVO JUNIOR | H | |

| | | | | |
|-----------------|----------|--|----------|------|
| | 56.16.03 | AUXILIAR ADMINISTRATIVO JUNIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.16.04 | | DIGITADOR | H | |
| | 56.16.04 | DIGITADOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 01.21 | | ENGENHEIRO PARA SUPERVISAO DE OBRAS | | |
| 01.21.01 | | ENGENHEIRO CONSULTOR | H | |
| | 57.21.01 | ENGENHEIRO CONSULTOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.21.02 | | ENGENHEIRO COORDENADOR | H | |
| | 57.21.02 | ENGENHEIRO COORDENADOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.21.03 | | ENGENHEIRO SENIOR | H | |
| | 57.21.03 | ENGENHEIRO SENIOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.21.04 | | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO | H | |
| | 57.21.04 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.21.05 | | ENGENHEIRO JUNIOR | H | |
| | 57.21.05 | ENGENHEIRO JUNIOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.22 | | AUXILIAR DE ENGENHARIA | | |
| 01.22.01 | | AUXILIAR DE ENGENHARIA PARA OBRAS | H | |
| | 57.22.01 | AUXILIAR DE ENGENHARIA - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.23 | | TECNICO PARA SUPERVISAO DE OBRAS | | |
| 01.23.01 | | TECNICO SENIOR | H | |
| | 57.23.01 | TECNICO SENIOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.23.02 | | TECNICO INTERMEDIARIO | H | |
| | 57.23.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.23.03 | | TECNICO JUNIOR | H | |
| | 57.23.03 | TECNICO JUNIOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.24 | | DESENHISTA PARA SUPERVISAO DE OBRAS | | |
| 01.24.01 | | DESENHISTA PROJETISTA | H | |
| | 57.24.01 | DESENHISTA PROJETISTA - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.24.02 | | DESENHISTA TECNICO / CADISTA | H | |
| | 57.24.02 | DESENHISTA TECNICO/CADISTA - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.24.03 | | DESENHISTA COPISTA | H | |
| | 57.24.03 | DESENHISTA COPISTA - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.31 | | TOPOGRAFIA | | |
| 01.31.01 | | TOPOGRAFO SENIOR | H | |
| | 57.31.01 | TOPOGRAFO SENIOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.31.02 | | TOPOGRAFO INTERMEDIARIO | H | |
| | 57.31.02 | TOPOGRAFO INTERMEDIARIO - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.31.03 | | TOPOGRAFO JUNIOR | H | |
| | 57.31.03 | TOPOGRAFO JUNIOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.31.04 | | NIVELADOR | H | |
| | 57.31.04 | NIVELADOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.31.05 | | BALIZA | H | |
| | 57.31.05 | BALIZA - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.31.06 | | AJUDANTE DE TOPOGRAFIA | H | |
| | 57.31.06 | AJUDANTE DE TOPOGRAFIA - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.32 | | LABORATORIO | | |
| 01.32.01 | | LABORATORISTA SENIOR | H | |
| | 57.32.01 | LABORATORISTA SENIOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.32.02 | | LABORATORISTA JUNIOR | H | |
| | 57.32.02 | LABORATORISTA JUNIOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.32.03 | | AUXILIAR DE LABORATORIO | H | |
| | 57.32.03 | AUXILIAR DE LABORATORIO - SUPERVISAO | H | 1,00 |

| | | | | |
|-----------------|---|--|-----------|-------|
| 01.33 | INSPECAO DE OBRAS | | | |
| 01.33.01 | INSPETOR DE OBRAS SENIOR | | H | |
| | 57.33.01 | INSPETOR DE OBRAS SENIOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.33.02 | INSPETOR DE OBRAS INTERMEDIARIO | | H | |
| | 57.33.02 | INSPETOR DE OBRAS INTERMEDIARIO - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.33.03 | INSPETOR DE OBRAS JUNIOR | | H | |
| | 57.33.03 | INSPETOR DE OBRAS JUNIOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.34 | AUXILIARES DE APOIO | | | |
| 01.34.01 | MOTORISTA | | H | |
| | 57.34.01 | MOTORISTA - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.34.02 | APONTADOR | | H | |
| | 57.34.02 | APONTADOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 01.34.03 | SERVENTE | | H | |
| | 57.34.03 | SERVENTE - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 02 | PROJETOS | | | |
| 02.01 | PROJETOS DE EDIFICACOES | | | |
| 02.01.04 | PROJETO ARQUITETONICO - EXECUTIVO | | A1 | |
| | 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| | 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 6,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.10 | PROJETO DE TERRAPLENAGEM (PLANTA) | | A1 | |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 4,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.11 | PROJETO DE TERRAPLENAGEM (SEÇOES) | | A1 | |
| | 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| | 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 2,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.12 | PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL | | A1 | |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 4,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.13 | PROJETO PAISAGISTICO PRAÇA, PARQUE E AREA DE LAZER | | A1 | |
| | 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 3,00 |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 18,00 |
| | 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|-------|
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.14 | PROJETO PAISAGISTICO AREAS LIVRES OBRAS EDIFICAÇÃO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.15 | PROJETO GEOMETRICO DE CONTENÇÃO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.16 | PROJETO DE ESTRUTURA DE CONCRETO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 4,50 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.17 | PROJETO ESTRUTURAL DE CONTENÇÃO / CANAL | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 4,50 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.19 | PROJETO ELETRICO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.20 | PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 12,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|-------|
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.21 | PROJETO DE ESTRUTURA METALICA | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 14,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.22 | PROJETO HIDRAULICO / SANITARIO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.23 | PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCENDIO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.24 | PROJETO DE COMUNICAÇÃO VISUAL | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 3,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.25 | PROJETO DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFERICAS | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.26 | PROJETO DE IRRIGAÇÃO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.28 | PROJETO DE AR CONDICIONADO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|-------|
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.29 | DESENVOLVIMENTO E DETALH. PROJ. ARQUIT. E ESTRURAL | A1 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 1,50 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 10,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.30 | DESENVOLVIMENTO E DETALH.DE PROJETO COMPLEMENTARES | A1 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 1,85 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.31 | DESENHO E COPIA - ARQUITETURA/ESTRUTURAL/METALICA | A1 | |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 11,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.32 | DESENHO E COPIA - PROJETOS COMPLEMENTARES | A1 | |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 8,60 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.33 | PROJETO ELETRICO/TV A CABO/ANTENA EXTERNA | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.34 | PROJETO DE SONORIZACAO/ALARME/CFTV | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.35 | PROJETO DE AR CONDICIONADO MECANICO/ELETRICO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |

| | | | | |
|-----------------|---|--|-----------|-------|
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.38 | PROJETO LUMINOTECNICO | | A1 | |
| | 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 3,00 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 2,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.40 | COMPATIBILIZACAO DE PROJETOS DE EDIFICACAO | | A1 | |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| | 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| | 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 10,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| | 94.20.04 | IMAGEM TIF | A1 | 1,00 |
| 02.01.42 | PERSPECTIVA COLORIDA 50X70 CM | | VB | |
| | 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| | 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 6,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.43 | VISTA COLORIDA 50X70 CM | | A1 | |
| | 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 3,00 |
| | 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 3,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,25 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 2,50 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,50 |
| 02.01.44 | PLANTA HUMANIZADA COLORIDA 50X70 CM | | A1 | |
| | 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 3,00 |
| | 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 3,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,25 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 2,50 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,50 |
| 02.01.45 | PROJETO DE IMPERMEABILIZACAO | | A1 | |
| | 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|-------|
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.01.46 | PROJETO DE ENGRADAMENTO METALICO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.02 | ANTEPROJETO | | |
| 02.02.01 | DE EDIFICACAO - AREA < 600M2 | VB | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 24,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.02.02 | DE EDIFICACAO - 600 M2 < AREA < 1.500 M2 | VB | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 48,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 12,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 12,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 40,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 1,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 10,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 2,00 |
| 02.02.03 | DE EDIFICACAO - AREA > 1500 M2 | VB | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 72,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 12,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 18,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 18,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 60,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 1,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 15,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 3,00 |
| 02.02.04 | DE IMPLANT. DE EDIFICACAO PADRAO COM AREA <= 600M2 | VB | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 15,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.02.05 | DE IMPLAN. EDIFIC. PADRAO C/ AREA 600<AREA<=1500M2 | VB | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 24,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|--------|
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.02.06 | DE IMPLANTACAO EDIFICACAO PADRAO C/ AREA > 1500M2 | VB | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 48,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 16,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 16,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.02.07 | DE IMPLAN. PRACA,PARQUE,AREA LAZER AREA<=10.000M2 | VB | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 24,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.02.08 | DE IMPLAN. PRACA,PARQUE,AREA LAZER AREA > 10.000M2 | VB | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 48,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 16,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 16,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.03 | PROJETOS DE INFRA ESTRUTURA URBANA | | |
| 02.03.01 | PROJETO GEOMETRICO | KM | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 32,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 40,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 80,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 20,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 02.03.02 | PROJETO DE TERRAPLENAGEM | KM | |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 16,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 16,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 150,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 02.03.03 | PROJETO DE CANALIZACAO | KM | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 12,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 56,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 64,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 32,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 80,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 20,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 02.03.04 | PROJETO DE DRENAGEM | KM | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 8,00 |

| | | | |
|----------|--|----|-------|
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 32,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 32,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 40,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 80,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 20,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 4,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|-------|
| 02.03.06 | PROJETO GEOMETRICO DE CONTENÇÃO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|-------|
| 02.03.07 | PROJETO ESTRUTURAL DE CONTENCAO / CANAL | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 4,50 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|-------|
| 02.03.08 | PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO - VIA LOCAL | KM | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 12,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 6,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|-------|
| 02.03.09 | PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO - VIA COLETORA E PRIMARIA | KM | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 20,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 6,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|-------|
| 02.03.11 | PROJETO DE SINALIZAÇÃO / DESVIO | KM | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 12,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 18,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 1,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 8,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|-------|
| 02.03.12 | PROJETO PAISAGISTICO | KM | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|-------|
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.03.13 | PROJETO DE IRRIGAÇÃO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.03.14 | PROJETO OBRAS ARTES ESPECIAIS-PONTES,VIADUTOS,ETC | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 12,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 18,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.03.15 | PROJETO DE ESTRUTURA METALICA | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 14,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.03.16 | PROJETO ELETRICO / TELEFONIA / LOGICA | A1 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,33 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.03.17 | PROJETO DE INTERSEÇÃO - SIMPLIFICADO | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 16,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.03.18 | PROJETO DE INTERSEÇÃO - ESPECIAL | A1 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 16,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 24,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.03.19 | COMPATIBILIZACAO DE PROJETOS DE INFRA ESTRUTURA | A1 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 10,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|-------|
| 94.20.04 | IMAGEM TIF | A1 | 1,00 |
| 02.03.20 | ESTUDO HIDRAULICO DE CANAL EXISTENTE | KM | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 40,00 |
| 56.14.01 | TECNICO SENIOR - PROJETO | H | 20,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 40,00 |
| 02.03.22 | ANTEPROJETO DE INFRAESTRUTURA | KM | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 40,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 6,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 22,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 12,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 84,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 1,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 12,00 |
| 02.03.25 | PROJ.DESAP.LAUDO TECNICO C/ EDIFICACAO <= 310 M2 | UN | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.12.01 | AUXILIAR DE ENGENHARIA - PROJETO | H | 4,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.16.04 | DIGITADOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 93.01.01 | FIAT UNO FIRE ZERO KM OU SIMILAR | MES | 0,01 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.09.11 | XEROX COLORIDO SULFITE FORMATO A4 | UN | 3,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.15.01 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE FORMATO A4 | UN | 3,00 |
| 94.15.04 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE FORMATO A1 | UN | 0,25 |
| 94.17.04 | PLOTAGEM COLORIDA PAPEL VEGETAL FORMATO A1 | UN | 0,25 |
| 94.20.01 | REVELACAO FOTOGRAFICA | UN | 6,00 |
| 02.03.26 | PROJ.DESAP.LAUDO TECNICO C/EDIFICACAO > 310 M2 | M2 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.12.01 | AUXILIAR DE ENGENHARIA - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 0,04 |
| 56.16.04 | DIGITADOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 93.01.01 | FIAT UNO FIRE ZERO KM OU SIMILAR | MES | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,07 |
| 94.09.11 | XEROX COLORIDO SULFITE FORMATO A4 | UN | 0,01 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.15.01 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE FORMATO A4 | UN | 0,01 |
| 94.15.04 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.17.04 | PLOTAGEM COLORIDA PAPEL VEGETAL FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.20.01 | REVELACAO FOTOGRAFICA | UN | 0,02 |
| 02.03.27 | PROJ.DESP.LAUDO TECNICO LOTE/AREA NAO EDIFICADOS | UN | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.12.01 | AUXILIAR DE ENGENHARIA - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 3,00 |
| 56.16.04 | DIGITADOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 93.01.01 | FIAT UNO FIRE ZERO KM OU SIMILAR | MES | 0,01 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.09.11 | XEROX COLORIDO SULFITE FORMATO A4 | UN | 3,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| 94.15.01 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE FORMATO A4 | UN | 3,00 |
| 94.15.04 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE FORMATO A1 | UN | 0,25 |
| 94.17.04 | PLOTAGEM COLORIDA PAPEL VEGETAL FORMATO A1 | UN | 0,25 |
| 94.20.01 | REVELACAO FOTOGRAFICA | UN | 6,00 |
| 02.03.28 | PROJ.DESAP.MEMORIAL DESCRITIVO AREAS/LOTES | UN | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 1,00 |
| 56.16.04 | DIGITADOR - PROJETO | H | 1,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 3,00 |

| | | | | |
|-----------------|---|--|-----------|--------|
| 02.03.29 | CADASTRO TECNICO FOTOGRAFICO PARA REMOCAO | | UN | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 2,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | | H | 1,00 |
| 56.16.04 | DIGITADOR - PROJETO | | H | 1,00 |
| 93.01.01 | FIAT UNO FIRE ZERO KM OU SIMILAR | | MES | 0,01 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | | UN | 2,00 |
| 94.09.11 | XEROX COLORIDO SULFITE FORMATO A4 | | UN | 4,00 |
| 94.15.04 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE FORMATO A1 | | UN | 0,25 |
| 94.17.04 | PLOTAGEM COLORIDA PAPEL VEGETAL FORMATO A1 | | UN | 0,25 |
| 94.20.01 | REVELACAO FOTOGRAFICA | | UN | 6,00 |
| 02.03.40 | BUSCA DE REGISTRO EM CARTORIO | | UN | |
| 56.16.02 | AUXILIAR ADMINISTRATIVO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 0,20 |
| 94.20.02 | TAXA DE CARTORIO PARA BUSCA DE REGISTRO | | UN | 1,00 |
| 02.03.41 | CERTIDAO NEGATIVA DE REGISTRO | | UN | |
| 56.16.02 | AUXILIAR ADMINISTRATIVO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 0,20 |
| 94.20.02 | TAXA DE CARTORIO PARA BUSCA DE REGISTRO | | UN | 1,00 |
| 94.20.03 | TAXA DE CARTORIO P/ CERTIDAO NEGATIVA DE REGISTRO | | UN | 1,00 |
| 02.04 | LAUDOS TECNICOS | | | |
| 02.04.01 | LAUDO GEOTECNICO PARA FINS DE LICENCIAMENTO | | UN | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | | H | 16,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 16,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | | H | 12,00 |
| 56.14.01 | TECNICO SENIOR - PROJETO | | H | 12,00 |
| 93.01.01 | FIAT UNO FIRE ZERO KM OU SIMILAR | | MES | 0,25 |
| 02.05 | SERVICOS DE TOPOGRAFIA | | | |
| 02.05.01 | LEVANTAMENTO PLANIMETRICO DE VIAS ESPECIAIS | | KM | |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | | H | 123,08 |
| 57.31.01 | TOPOGRAFO SENIOR - SUPERVISAO | | H | 123,08 |
| 57.31.04 | NIVELADOR - SUPERVISAO | | H | 123,08 |
| 57.31.05 | BALIZA - SUPERVISAO | | H | 246,15 |
| 57.34.01 | MOTORISTA - SUPERVISAO | | H | 61,54 |
| 93.01.03 | VW KOMBI ZERO KM | | MES | 0,31 |
| 93.21.01 | ESTACAO TOTAL PRECISAO MINIMA 2MM ALCANCE >=2500M | | MES | 0,46 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | | UN | 153,85 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | | UN | 15,38 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | | UN | 46,15 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | | UN | 15,38 |
| 02.05.02 | LEVANTAMENTO PLANIMETRICO DE VIAS COMUNS | | KM | |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | | H | 41,03 |
| 57.31.01 | TOPOGRAFO SENIOR - SUPERVISAO | | H | 41,03 |
| 57.31.04 | NIVELADOR - SUPERVISAO | | H | 41,03 |
| 57.31.05 | BALIZA - SUPERVISAO | | H | 82,05 |
| 57.34.01 | MOTORISTA - SUPERVISAO | | H | 20,51 |
| 93.01.03 | VW KOMBI ZERO KM | | MES | 0,10 |
| 93.21.01 | ESTACAO TOTAL PRECISAO MINIMA 2MM ALCANCE >=2500M | | MES | 0,15 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | | UN | 51,28 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | | UN | 5,13 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | | UN | 15,38 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | | UN | 5,13 |
| 02.05.03 | LEVANTAMENTO PLANIALTIMETRICO VIAS ESPECIAIS (LVE) | | KM | |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | | H | 160,00 |
| 57.31.01 | TOPOGRAFO SENIOR - SUPERVISAO | | H | 160,00 |
| 57.31.04 | NIVELADOR - SUPERVISAO | | H | 160,00 |
| 57.31.05 | BALIZA - SUPERVISAO | | H | 320,00 |
| 57.34.01 | MOTORISTA - SUPERVISAO | | H | 80,00 |
| 93.01.03 | VW KOMBI ZERO KM | | MES | 0,41 |
| 93.21.01 | ESTACAO TOTAL PRECISAO MINIMA 2MM ALCANCE >=2500M | | MES | 0,60 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | | UN | 200,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|--------|
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 20,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 60,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 20,00 |
| 02.05.04 | LEVANTAMENTO PLANIALTIMETRICO VIAS COMUNS (LV) | KM | |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 53,33 |
| 57.31.01 | TOPOGRAFO SENIOR - SUPERVISAO | H | 53,33 |
| 57.31.04 | NIVELADOR - SUPERVISAO | H | 53,33 |
| 57.31.05 | BALIZA - SUPERVISAO | H | 106,67 |
| 57.34.01 | MOTORISTA - SUPERVISAO | H | 26,67 |
| 93.01.03 | VW KOMBI ZERO KM | MES | 0,14 |
| 93.21.01 | ESTACAO TOTAL PRECISAO MINIMA 2MM ALCANCE >=2500M | MES | 0,20 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 66,67 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 6,67 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 20,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 6,67 |
| 02.05.05 | TRANSPORTE DE RN | KM | |
| 57.31.04 | NIVELADOR - SUPERVISAO | H | 2,00 |
| 57.31.05 | BALIZA - SUPERVISAO | H | 6,00 |
| 57.34.01 | MOTORISTA - SUPERVISAO | H | 2,00 |
| 93.01.03 | VW KOMBI ZERO KM | MES | 0,01 |
| 93.20.06 | NIVEL WILD N3 C/MICROMETRO (PRECISAO +/- 0,2 MM) | MES | 0,01 |
| 02.05.06 | TRANSPORTE DE COORDENADAS | KM | |
| 57.31.01 | TOPOGRAFO SENIOR - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 57.31.05 | BALIZA - SUPERVISAO | H | 3,00 |
| 57.34.01 | MOTORISTA - SUPERVISAO | H | 1,00 |
| 93.01.03 | VW KOMBI ZERO KM | MES | 0,00 |
| 93.21.01 | ESTACAO TOTAL PRECISAO MINIMA 2MM ALCANCE >=2500M | MES | 0,00 |
| 02.05.07 | LEVANT. TOPOGRAFICO INCL. DESENHO AREA <= 10000 M2 | M2 | |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 0,01 |
| 57.31.01 | TOPOGRAFO SENIOR - SUPERVISAO | H | 0,01 |
| 57.31.04 | NIVELADOR - SUPERVISAO | H | 0,01 |
| 57.31.05 | BALIZA - SUPERVISAO | H | 0,03 |
| 57.34.01 | MOTORISTA - SUPERVISAO | H | 0,00 |
| 93.01.03 | VW KOMBI ZERO KM | MES | 0,00 |
| 93.21.01 | ESTACAO TOTAL PRECISAO MINIMA 2MM ALCANCE >=2500M | MES | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,01 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 02.05.08 | LEVANT. TOPOGRAFICO EXCL. DESENHO AREA <= 10000 M2 | M2 | |
| 57.31.01 | TOPOGRAFO SENIOR - SUPERVISAO | H | 0,01 |
| 57.31.04 | NIVELADOR - SUPERVISAO | H | 0,01 |
| 57.31.05 | BALIZA - SUPERVISAO | H | 0,01 |
| 57.34.01 | MOTORISTA - SUPERVISAO | H | 0,00 |
| 93.01.03 | VW KOMBI ZERO KM | MES | 0,00 |
| 93.21.01 | ESTACAO TOTAL PRECISAO MINIMA 2MM ALCANCE >=2500M | MES | 0,00 |
| 02.05.09 | LEVANT. TOPOGRAFICO INCL. DESENHO AREA > 10000 M2 | M2 | |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | H | 0,01 |
| 57.31.01 | TOPOGRAFO SENIOR - SUPERVISAO | H | 0,00 |
| 57.31.04 | NIVELADOR - SUPERVISAO | H | 0,00 |
| 57.31.05 | BALIZA - SUPERVISAO | H | 0,02 |
| 57.34.01 | MOTORISTA - SUPERVISAO | H | 0,00 |
| 93.01.03 | VW KOMBI ZERO KM | MES | 0,00 |
| 93.21.01 | ESTACAO TOTAL PRECISAO MINIMA 2MM ALCANCE >=2500M | MES | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |

| | | | | |
|-----------------|---|--|------------|-------|
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 02.05.10 | LEVANT. TOPOGRAFICO EXCL. DESENHO AREA > 10000 M2 | | M2 | |
| | 57.31.01 | TOPOGRAFO SENIOR - SUPERVISAO | H | 0,00 |
| | 57.31.04 | NIVELADOR - SUPERVISAO | H | 0,00 |
| | 57.31.05 | BALIZA - SUPERVISAO | H | 0,01 |
| | 57.34.01 | MOTORISTA - SUPERVISAO | H | 0,00 |
| | 93.01.03 | VW KOMBI ZERO KM | MES | 0,00 |
| | 93.21.01 | ESTACAO TOTAL PRECISAO MINIMA 2MM ALCANCE >=2500M | MES | 0,00 |
| 02.05.11 | MOBILIZACAO EQUIPE TOPOG.LOCAÇÃO PONTOS SONDAGEM | | DIA | |
| | 57.31.01 | TOPOGRAFO SENIOR - SUPERVISAO | H | 8,00 |
| | 57.31.04 | NIVELADOR - SUPERVISAO | H | 8,00 |
| | 57.31.05 | BALIZA - SUPERVISAO | H | 16,00 |
| | 57.34.01 | MOTORISTA - SUPERVISAO | H | 8,00 |
| | 93.01.03 | VW KOMBI ZERO KM | MES | 0,03 |
| | 93.21.01 | ESTACAO TOTAL PRECISAO MINIMA 2MM ALCANCE >=2500M | MES | 0,03 |
| 02.11 | CADASTRO | | | |
| 02.11.05 | CADASTRO INTERNO DE EDIFICACOES | | A1 | |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,50 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 10,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.20 | PROJETOS DE EDIFICACAO POR M2 | | | |
| 02.20.01 | CADASTRO DE EDIFICACAO | | M2 | |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,05 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,15 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,04 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 02.20.02 | PERSPECTIVA COLORIDA | | UN | |
| | 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| | 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 4,00 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 6,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,50 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 5,00 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 02.20.03 | IMAGEM FOTOREALISTICA | | UN | |
| | 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 3,00 |
| | 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 3,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |
| | 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| | 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,25 |
| | 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 2,50 |
| | 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,50 |
| 02.20.04 | PLANTA HUMANIZADA | | UN | |
| | 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,00 |
| | 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 3,00 |
| | 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| | 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 3,00 |
| | 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 2,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|-------|
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,25 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 2,50 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,50 |
| 02.20.05 | PROJETO AR CONDICIONADO | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,04 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,04 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,05 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,02 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 02.20.06 | PROJETO DE COMUNICACAO VISUAL | UN | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 12,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 12,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 6,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 5,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,20 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 2,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,50 |
| 02.20.08 | PROJETO DE ENGRADAMENTO METALICO | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,06 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,06 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,02 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,11 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,04 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 02.20.09 | PROJETO DE EXAUSTAO MECANICA | UN | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 5,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 13,50 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 16,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 16,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 21,74 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,22 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 9,70 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 2,17 |
| 02.20.10 | PROJETO DE GASES MEDICINAIS | UN | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 5,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 13,50 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 16,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 16,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 21,74 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,22 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 9,70 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 2,17 |
| 02.20.11 | PROJETO DE GLP | UN | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 1,54 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,62 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 6,15 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,62 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 10,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,10 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |

| | | | | |
|-----------------|--|--|-----------|-------|
| 02.20.12 | PROJETO DE IRRIGACAO | | UN | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | | H | 4,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 12,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | | H | 16,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 8,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | | UN | 0,20 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | | UN | 8,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | | UN | 2,00 |
| 02.20.13 | PROJETO DE PROTECAO CONTRA DESCARGA ATMOSFERICA | | UN | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | | H | 5,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 11,50 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | | H | 20,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 13,33 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | | UN | 30,30 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | | UN | 0,30 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | | UN | 12,12 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | | UN | 3,03 |
| 02.20.14 | PROJETO DE SONORIZACAO / ALARME / CFTV | | UN | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 12,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | | H | 12,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 4,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | | UN | 0,20 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | | UN | 8,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | | UN | 2,00 |
| 02.20.15 | PROJETO DE TERRAPLANAGEM AREA<=6000 M2 | | M2 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 0,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | | H | 0,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | | UN | 0,01 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | | UN | 0,00 |
| 02.20.16 | PROJETO DE TERRAPLANAGEM AREA>6000 M2 | | M2 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 0,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | | H | 0,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | | UN | 0,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | | UN | 0,00 |
| 02.20.17 | PROJETO PREVENCAO/COMBATE A INCENDIO AREA<=1000 M2 | | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | | H | 0,01 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 0,02 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 0,02 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | | H | 0,03 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | | UN | 0,03 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | | UN | 0,01 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | | UN | 0,00 |
| 02.20.18 | PROJETO PREVENCAO/COMBATE A INCENDIO AREA>1000 M2 | | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 0,01 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | | H | 0,01 |
| 56.15.02 | DESENHISTA TECNICO / CADISTA - PROJETO | | H | 0,01 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | | UN | 0,01 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|-------|
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 02.20.19 | PROJETO PAISAGISTICO | UN | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 2,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 8,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 12,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 16,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 4,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 20,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,20 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 8,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 2,00 |
| 02.21 | PROJETOS DE IMPLANTACAO DE TIPOLOGIAS | | |
| 02.21.01 | PROJETO ARQUITETONICO AREA<=6000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,05 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 02.21.02 | PROJETO ARQUITETONICO AREA>6000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,01 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 02.21.03 | PLANILHA DE QUANTITATIVOS AREA<=6000 M2 | M2 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 02.21.04 | PLANILHA DE QUANTITATIVOS AREA > 6000 M2 | M2 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 02.21.05 | PROJETO ESTRUTURA DE CONCRETO AREA <= 6000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,02 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,02 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,03 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 02.21.06 | PROJETO ESTRUTURA DE CONCRETO AREA > 6000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,01 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 02.21.07 | PROJETO HIDROSSANITARIO AREA <= 6000 M2 | M2 | |

| | | | |
|----------|--|----|------|
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,01 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|------|
| 02.21.08 | PROJETO HIDROSSANITARIO AREA > 6000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|------|
| 02.21.09 | PROJETO ELETRICO AREA <= 6000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,01 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|------|
| 02.21.10 | PROJETO ELETRICO AREA > 6000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|------|
| 02.21.11 | PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO AREA <= 6000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|------|
| 02.21.12 | PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO AREA > 6000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|------|
| 02.22 | PROJETOS DE EDIFICACOES NOVAS | | |
| 02.22.01 | PROJETO ARQUITETONICO AREA <= 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,04 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,13 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 0,09 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|------|
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,13 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,09 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,43 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,01 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,11 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,02 |
| 02.22.02 | PROJETO ARQUITETONICO AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 0,02 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,02 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,11 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,03 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 02.22.03 | PLANILHA DE QUANTITATIVOS AREA <= 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,07 |
| 02.22.04 | PLANILHA DE QUANTITATIVOS AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,02 |
| 02.22.05 | PROJETO DE ESTRUTURA DE CONCRETO AREA <= 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,12 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,05 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,21 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,10 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,26 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,10 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,03 |
| 02.22.06 | PROJETO DE ESTRUTURA DE CONCRETO AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,05 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,03 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,07 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,03 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 02.22.07 | PROJETO ESTRUTURA METALICA AREA <= 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,10 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,16 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,37 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,16 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,26 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,10 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,03 |
| 02.22.08 | PROJETO ESTRUTURA METALICA AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,04 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,09 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,04 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,07 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,03 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 02.22.09 | PROJETO HIDROSSANITARIO AREA <= 1000 M2 | M2 | |

| | | | |
|----------|--|----|------|
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,02 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,07 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,10 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,07 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,12 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,05 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,01 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|------|
| 02.22.10 | PROJETO HIDROSSANITARIO AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,02 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,02 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,02 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,03 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|------|
| 02.22.11 | PROJETO ELETRICO AREA <= 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,02 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,05 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,07 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,07 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,06 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,03 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,01 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|------|
| 02.22.12 | PROJETO ELETRICO AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,02 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|------|
| 02.22.13 | PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO AREA <= 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,02 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|------|
| 02.22.14 | PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,01 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|------|
| 02.23 | PROJETOS DE REFORMAS | | |
| 02.23.01 | PROJETO ARQUITETONICO AREA <= 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,04 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,11 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 0,07 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|------|
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,11 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,07 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,35 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,01 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,09 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,02 |
| 02.23.02 | PROJETO ARQUITETONICO AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 0,02 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,02 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,09 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,02 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 02.23.03 | PLANILHA DE QUANTITATIVOS AREA <= 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,06 |
| 02.23.04 | PLANILHA DE QUANTITATIVO AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 02.23.05 | PROJETO ESTRUTURA DE CONCRETO AREA <= 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,11 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,05 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,19 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,10 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,24 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,10 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,02 |
| 02.23.06 | PROJETO ESTRUTURA DE CONCRETO AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,05 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,02 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,06 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,02 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 02.23.07 | PROJETO HIDROSSANITARIO AREA <= 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,09 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,12 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,09 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,15 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,06 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 02.23.08 | PROJETO HIDROSSANITARIO AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,02 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,02 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,04 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 02.23.09 | PROJETO ELETRICO AREA <= 1000 M2 | M2 | |

| | | | |
|----------|--|----|------|
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,04 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,06 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,06 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,07 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,03 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,01 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|------|
| 02.23.10 | PROJETO ELETRICO AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,02 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|------|
| 02.23.11 | PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO AREA <= 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,03 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,02 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,01 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|------|
| 02.23.12 | PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO AREA > 1000 M2 | M2 | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,01 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 0,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 0,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 0,01 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 0,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 0,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 0,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|-------|
| 02.23.13 | PROJETO DE ACESSIBILIDADE AREA <= 1800 M2 | UN | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 5,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 15,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 6,88 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 10,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 5,63 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 13,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 1,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|-------|
| 02.23.14 | PROJETO DE ACESSIBILIDADE 1800 < AREA <= 9000 M2 | UN | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 10,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 30,00 |
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 13,75 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 20,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 11,25 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 13,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 1,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|-------|
| 02.23.15 | PROJETO DE ACESSIBILIDADE AREA > 9000 M2 | UN | |
| 56.11.04 | ENGENHEIRO SENIOR - PROJETO | H | 16,00 |
| 56.11.05 | ENGENHEIRO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 44,00 |

| | | | |
|-----------------|--|------------|-------|
| 56.11.06 | ENGENHEIRO JUNIOR - PROJETO | H | 22,00 |
| 56.13.04 | PROJETISTA CADISTA - PROJETO | H | 32,00 |
| 56.14.02 | TECNICO INTERMEDIARIO - PROJETO | H | 16,00 |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 13,00 |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 1,00 |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 4,00 |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 03 | VEICULOS E EQUIPAMENTOS | | |
| 03.01 | VEICULOS | | |
| 03.01.01 | FIAT UNO FIRE OU SIMILAR | MES | |
| 93.01.01 | FIAT UNO FIRE ZERO KM OU SIMILAR | MES | 1,00 |
| 03.01.03 | VW KOMBI | MES | |
| 93.01.03 | VW KOMBI ZERO KM | MES | 1,00 |
| 03.20 | NIVEL, COM COMPLEMENTOS | | |
| 03.20.06 | NIVEL WILD N3 COM MICROMETRO (PRECISAO +/- 0,2MM) | MES | |
| 93.20.06 | NIVEL WILD N3 C/MICROMETRO (PRECISAO +/- 0,2 MM) | MES | 1,00 |
| 03.21 | ESTAÇÃO TOTAL | | |
| 03.21.01 | ESTAÇÃO TOTAL PRECISAO MINIMA 2MM ALCANCE >= 2500M | MES | |
| 93.21.01 | ESTACAO TOTAL PRECISAO MINIMA 2MM ALCANCE >=2500M | MES | 1,00 |
| 03.50 | LABORATORIO DE CAMPO | | |
| 03.50.01 | CONCRETO (SLUMP TEST E MOLDAGEM DE CORPO DE PROVA) | MES | |
| 93.50.01 | LAB.DE CAMPO CONCRETO (SLUMP TEST E MOLDAGEM CP) | MES | 1,00 |
| 03.50.02 | ASFALTO (TEOR DE BETUME E CONTROLE DE TEMPERATURA) | MES | |
| 93.50.02 | LAB.DE CAMPO ASF.(TEOR BETUME E CONTR.TEMPERATURA) | MES | 1,00 |
| 03.50.03 | SOLO (TEOR DE UMIDADE E CONTROLE DE COMPACTACAO) | MES | |
| 93.50.03 | LAB.CAMPO SOLO(TEOR UMIDADE E CONTR.COMPACTAÇÃO) | MES | 1,00 |
| 04 | SERVICOS DE GRAFICA | | |
| 04.01 | COPIA XEROGRAFICA SULFITE | | |
| 04.01.01 | FORMATO A4 | UN | |
| 94.01.01 | COPIA XEROGRAFICA OPACA PRETA - FORMATO A4 | UN | 1,00 |
| 04.01.02 | FORMATO A3 | UN | |
| 94.01.02 | COPIA XEROGRAFICA OPACA PRETA - FORMATO A3 | UN | 1,00 |
| 04.01.03 | FORMATO A2 | UN | |
| 94.01.03 | COPIA XEROGRAFICA OPACA PRETA - FORMATO A2 | UN | 1,00 |
| 04.01.04 | FORMATO A1 | UN | |
| 94.01.04 | COPIA XEROGRAFICA OPACA PRETA - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 04.01.05 | FORMATO A0 | UN | |
| 94.01.05 | COPIA XEROGRAFICA OPACA PRETA - FORMATO A0 | UN | 1,00 |
| 04.03 | COPIA XEROGRAFICA EM PAPEL VEGETAL | | |
| 04.03.01 | FORMATO A4 | UN | |
| 94.03.01 | COPIA XEROGRAFICA PAPEL VEGETAL - FORMATO A4 | UN | 1,00 |
| 04.03.02 | FORMATO A3 | UN | |
| 94.03.02 | COPIA XEROGRAFICA PAPEL VEGETAL - FORMATO A3 | UN | 1,00 |
| 04.03.03 | FORMATO A2 | UN | |
| 94.03.03 | COPIA XEROGRAFICA PAPEL VEGETAL - FORMATO A2 | UN | 1,00 |
| 04.03.04 | FORMATO A1 | UN | |
| 94.03.04 | COPIA XEROGRAFICA PAPEL VEGETAL - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 04.03.05 | FORMATO A0 | UN | |
| 94.03.05 | COPIA XEROGRAFICA PAPEL VEGETAL - FORMATO A0 | UN | 1,00 |
| 04.05 | COPIA XEROGRAFICA EM PAPEL POLYESTER | | |
| 04.05.03 | FORMATO A2 | UN | |
| 94.05.03 | COPIA XEROGRAFICA EM PAPEL POLYESTER - FORMATO A2 | UN | 1,00 |
| 04.05.04 | FORMATO A1 | UN | |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|------|
| 94.05.04 | COPIA XEROGRAFICA EM PAPEL POLYESTER - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 04.05.05 | FORMATO A0 | UN | |
| 94.05.05 | COPIA XEROGRAFICA EM PAPEL POLYESTER - FORMATO A0 | UN | 1,00 |
| 04.07 | XEROX SIMPLES OPACO | | |
| 04.07.01 | FORMATO A4 | UN | |
| 94.07.01 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A4 | UN | 1,00 |
| 04.07.02 | FORMATO A3 | UN | |
| 94.07.02 | XEROX SIMPLES OPACO - FORMATO A3 | UN | 1,00 |
| 04.09 | XEROX COLORIDO SULFITE | | |
| 04.09.01 | FORMATO A4 | UN | |
| 94.09.11 | XEROX COLORIDO SULFITE FORMATO A4 | UN | 1,00 |
| 04.09.02 | FORMATO A3 | UN | |
| 94.09.12 | XEROX COLORIDO SULFITE FORMATO A3 | UN | 1,00 |
| 04.11 | ENCADERNACAO | | |
| 04.11.01 | EM CAPA A4 DE ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ ESPIRAL | UN | |
| 94.11.01 | ENCADERNACAO A4 ACETATO, PVC/CROMICOTE, C/ESPIRAL | UN | 1,00 |
| 04.12 | PLOTAGEM PRETO E BRANCO SULFITE | | |
| 04.12.01 | FORMATO A4 | UN | |
| 94.12.01 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A4 | UN | 1,00 |
| 04.12.02 | FORMATO A3 | UN | |
| 94.12.02 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A3 | UN | 1,00 |
| 04.12.03 | FORMATO A2 | UN | |
| 94.12.03 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A2 | UN | 1,00 |
| 04.12.04 | FORMATO A1 | UN | |
| 94.12.04 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 04.12.05 | FORMATO A0 | UN | |
| 94.12.05 | PLOTAGEM SULFITE - FORMATO A0 | UN | 1,00 |
| 04.13 | PLOTAGEM PRETO E BRACO PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 | | |
| 04.13.01 | FORMATO A4 | UN | |
| 94.13.01 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A4 | UN | 1,00 |
| 04.13.02 | FORMATO A3 | UN | |
| 94.13.02 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A3 | UN | 1,00 |
| 04.13.03 | FORMATO A2 | UN | |
| 94.13.03 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A2 | UN | 1,00 |
| 04.13.04 | FORMATO A1 | UN | |
| 94.13.04 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 04.13.05 | FORMATO A0 | UN | |
| 94.13.05 | PLOTAGEM EM PAPEL VEGETAL GR.90GR/CM2 - FORMATO A0 | UN | 1,00 |
| 04.15 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE | | |
| 04.15.01 | FORMATO A4 | UN | |
| 94.15.01 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE FORMATO A4 | UN | 1,00 |
| 04.15.02 | FORMATO A3 | UN | |
| 94.15.02 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE FORMATO A3 | UN | 1,00 |
| 04.15.03 | FORMATO A2 | UN | |
| 94.15.03 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE FORMATO A2 | UN | 1,00 |
| 04.15.04 | FORMATO A1 | UN | |
| 94.15.04 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 04.15.05 | FORMATO A0 | UN | |
| 94.15.05 | PLOTAGEM COLORIDA SULFITE FORMATO A0 | UN | 1,00 |
| 04.17 | PLOTAGEM COLORIDA VEGETAL | | |
| 04.17.01 | FORMATO A4 | UN | |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|------|
| 94.17.01 | PLOTAGEM COLORIDA PAPEL VEGETAL FORMATO A4 | UN | 1,00 |
| 04.17.02 | FORMATO A3 | UN | |
| 94.17.02 | PLOTAGEM COLORIDA PAPEL VEGETAL FORMATO A3 | UN | 1,00 |
| 04.17.03 | FORMATO A2 | UN | |
| 94.17.03 | PLOTAGEM COLORIDA PAPEL VEGETAL FORMATO A2 | UN | 1,00 |
| 04.17.04 | FORMATO A1 | UN | |
| 94.17.04 | PLOTAGEM COLORIDA PAPEL VEGETAL FORMATO A1 | UN | 1,00 |
| 04.17.05 | FORMATO A0 | UN | |
| 94.17.05 | PLOTAGEM COLORIDA PAPEL VEGETAL FORMATO A0 | UN | 1,00 |
| 05 | INVESTIGACOES GEOTECNICAS | | |
| 05.01 | SONDAGEM A PERCUSSAO D= 2 1/2" (SPT) | | |
| 05.01.01 | MOBILIZACAO E INSTALACAO | VB | |
| 95.01.01 | MOBILIZACAO E INSTALACAO SONDA GEM PERCUSSAO 2 1/2" | VB | 1,00 |
| 05.01.02 | PERFURACAO | M | |
| 95.01.02 | PERFURACAO SONDA GEM PERCUSSAO 2 1/2" | M | 1,00 |
| 05.02 | SONDAGEM A TRADO D= 20 CM | | |
| 05.02.01 | MOBILIZACAO | VB | |
| 95.02.01 | MOBILIZACAO SONDA GEM A TRADO D= 20CM | VB | 1,00 |
| 05.02.02 | PERFURACAO | M | |
| 95.02.02 | PERFURACAO SONDA GEM A TRADO D= 20CM | M | 1,00 |
| 05.03 | SONDAGEM (OUTRAS) | | |
| 05.03.01 | SONDAGEM POR POCO | M3 | |
| 95.03.01 | SONDAGEM POR POCO | M3 | 1,00 |
| 05.03.02 | SONDAGEM A PA E PICARETA | M | |
| 95.03.02 | SONDAGEM A PA E PICARETA | M | 1,00 |
| 05.03.03 | SONDAGEM A PENETROMETRO DINAMICO | M | |
| 95.03.03 | SONDAGEM A PENETROMETRO DINAMICO | M | 1,00 |
| 05.06 | SONDAGEM ROTATIVA D= NW | | |
| 05.06.01 | MOBILIZACAO E DESMOBILIZACAO | VB | |
| 95.06.01 | MOBILIZACAO E DESMOBILIZACAO SONDA GEM ROTATIVA NW | VB | 1,00 |
| 05.06.02 | INSTALACAO POR FURO | UN | |
| 95.06.02 | INSTALACAO POR FURO SONDA GEM ROTATIVA NW | UN | 1,00 |
| 05.06.03 | PERFURACAO EM SOLO | M | |
| 95.06.03 | PERFURACAO EM SOLO SONDA GEM ROTATIVA NW | M | 1,00 |
| 05.06.04 | PERFURACAO COM COROA DE WIDIA | M | |
| 95.06.04 | PERFURACAO COM COROA DE WIDIA SONDA GEM ROTATIVA NW | M | 1,00 |
| 05.06.05 | PERFURACAO COM COROA DIAMANTADA | M | |
| 95.06.05 | PERFURACAO COM COROA DIAMANTADA SONDA GEM ROTATIVA NW | M | 1,00 |
| 05.08 | RETIRADA DE AMOSTRA INDEFORMADA | | |
| 05.08.01 | EM BLOCOS DE 30x30x30 CM | UN | |
| 95.08.01 | RETIRADA DE AMOSTRA INDEF. EM BLOCOS DE 30X30X30CM | UN | 1,00 |
| 05.08.02 | EM AMOSTRADOR TIPO SHELBY, D= 4" | UN | |
| 95.08.02 | RETIRADA AMOSTRA INDEF. AMOSTRADOR TIPO SHELBY D=4" | UN | 1,00 |
| 05.11 | ENSAIOS | | |
| 05.11.01 | ENSAIO DE PERDA D'AGUA SOB PRESSAO | UN | |
| 95.11.01 | ENSAIO DE PERDA D'AGUA SOB PRESSAO | UN | 1,00 |
| 05.11.02 | PERMEABILIDADE "IN SITU" | UN | |
| 95.11.02 | PERMEABILIDADE "IN SITU" | UN | 1,00 |
| 06 | ENSAIOS DE ASFALTO | | |
| 06.01 | ENSAIOS DE ASFALTO | | |
| 06.01.01 | ANALISE GRANUL. DO AGREGADO DA MASSA ASFALTICA | UN | |
| 96.01.01 | ENSAIO ANALISE GRANULAR AGREGADO DA MASSA ASFALT. | UN | 1,00 |

| | | | | |
|-----------------|--|--|-----------|------|
| 06.01.02 | DENSIDADE REAL DA MISTURA | | UN | |
| 96.01.02 | ENSAIO DE ASFALTO - DENSIDADE REAL DA MISTURA | | UN | 1,00 |
| 06.01.03 | DENSIDADE APARENTE DA MISTURA | | UN | |
| 96.01.03 | ENSAIO DE ASFALTO - DENSIDADE APARENTE DA MISTURA | | UN | 1,00 |
| 06.01.04 | DENSIDADE "IN SITU" | | UN | |
| 96.01.04 | ENSAIO DE ASFALTO - DENSIDADE "IN SITU" | | UN | 1,00 |
| 06.01.05 | ADESIVIDADE DOS AGREGADOS AO LIGANTE (NBR-6300) | | UN | |
| 96.01.05 | ENSAIO ASFALTO ADESIVIDADE DE AGREGADOS AO LIGANTE | | UN | 1,00 |
| 06.01.06 | DOSAGEM MARSHALL | | UN | |
| 96.01.06 | ENSAIO DE ASFALTO - DOSAGEM MARSHALL | | UN | 1,00 |
| 06.01.07 | DOSAGEM LAMA ASFALTICA | | UN | |
| 96.01.07 | ENSAIO DE ASFALTO - DOSAGEM LAMA ASFALTICA | | UN | 1,00 |
| 06.01.08 | DOSAGEM TRATAMENTO SUPERFICIAL | | UN | |
| 96.01.08 | ENSAIO DE ASFALTO - DOSAGEM TRATAMENTO SUPERFICIAL | | UN | 1,00 |
| 06.01.09 | INDICE DE SUCEPTIBILIDADE TERMICA | | UN | |
| 96.01.09 | ENSAIO DE ASFALTO - INDICE SUCEPTIBILIDADE TERMICA | | UN | 1,00 |
| 06.01.10 | PONTO DE FULGOR (NBR-5765) | | UN | |
| 96.01.10 | ENSAIO DE ASFALTO - PONTO DE FUGOR (NBR-5765) | | UN | 1,00 |
| 06.01.11 | INDICE DE PENETRACAO | | UN | |
| 96.01.11 | ENSAIO DE ASFALTO - INDICE DE PENETRACAO | | UN | 1,00 |
| 06.01.12 | RESIDUO POR EVAPORACAO | | UN | |
| 96.01.12 | ENSAIO DE ASFALTO - RESIDUO POR EVAPORACAO | | UN | 1,00 |
| 06.01.13 | CARGA DE PARTICULA (NBR-6567) | | UN | |
| 96.01.13 | ENSAIO DE ASFALTO - CARGA DE PARTICULA (NBR-6567) | | UN | 1,00 |
| 06.01.14 | VISCOSIDADE SAYBOLT FUROL (MB-826) | | UN | |
| 96.01.14 | ENSAIO ASFALTO - VISCOSIDADE SAYBOLT FUROL(MB-826) | | UN | 1,00 |
| 06.01.15 | SEDIMENTACAO (NBR-6570) | | UN | |
| 96.01.15 | ENSAIO DE ASFALTO - SEDIMENTACAO | | UN | 1,00 |
| 06.01.16 | PENETRACAO (MB-609) | | UN | |
| 96.01.16 | ENSAIO DE ASFALTO - PENETRACAO (MB-609) | | UN | 1,00 |
| 06.01.17 | PH (NBR-6299) | | UN | |
| 96.01.17 | ENSAIO DE ASFALTO - PH (NBR-6299) | | UN | 1,00 |
| 06.01.18 | DESTILACAO | | UN | |
| 96.01.18 | ENSAIO DE ASFALTO - DESTILACAO | | UN | 1,00 |
| 06.01.19 | TEOR DE BETUME (MB-166) | | UN | |
| 96.01.19 | ENSAIO DE ASFALTO - TEOR DE BETUME (MB-166) | | UN | 1,00 |
| 06.01.20 | DUCTIBILIDADE | | UN | |
| 96.01.20 | ENSAIO DE ASFALTO - DUCTIBILIDADE | | UN | 1,00 |
| 06.01.21 | PONTO DE AMOLECIMENTO | | UN | |
| 96.01.21 | ENSAIO DE ASFALTO - PONTO DE AMOLECIMENTO | | UN | 1,00 |
| 06.01.22 | ESTABILIDADE MARSHALL | | UN | |
| 96.01.22 | ENSAIO DE ASFALTO - ESTABILIDADE MARSHALL | | UN | 1,00 |
| 06.01.23 | TEOR DE AGUA | | UN | |
| 96.01.23 | ENSAIO DE ASFALTO - TEOR DE AGUA | | UN | 1,00 |
| 06.01.24 | ESPUMA | | UN | |
| 96.01.24 | ENSAIO DE ASFALTO - ESPUMA | | UN | 1,00 |
| 06.01.25 | PELICULA DELGADA | | UN | |
| 96.01.25 | ENSAIO DE ASFALTO - PELICULA DELGADA | | UN | 1,00 |
| 06.01.26 | RESISTENCIA A AGUA | | UN | |
| 96.01.26 | ENSAIO DE ASFALTO - RESISTENCIA A AGUA | | UN | 1,00 |

| | | | | |
|-----------------|---|--|-----------|------|
| 06.01.27 | DESEMULSIBILIDADE (NBR-6569) | | UN | |
| 96.01.27 | ENSAIO DE ASFALTO - DESEMULSIBILIDADE (NBR-6569) | | UN | 1,00 |
| 06.01.28 | EQUIVALENTE DE AREIA | | UN | |
| 96.01.28 | ENSAIO DE ASFALTO - EQUIVALENTE DE AREIA | | UN | 1,00 |
| 06.01.29 | ADESIVIDADE | | UN | |
| 96.01.29 | ENSAIO DE ASFALTO - ADESIVIDADE | | UN | 1,00 |
| 06.01.30 | FLUENCIA | | UN | |
| 96.01.30 | ENSAIO DE ASFALTO - FLUENCIA | | UN | 1,00 |
| 07 | ENSAIOS DE SOLO E AGREGADO | | | |
| 07.01 | ENSAIOS DE SOLO | | | |
| 07.01.01 | TEOR DE UMIDADE NATURAL | | UN | |
| 97.01.01 | ENSAIO DE SOLO - TEOR DE UMIDADE NATURAL | | UN | 1,00 |
| 07.01.02 | TEOR ESPECIFICO NATURAL | | UN | |
| 97.01.02 | ENSAIO DE SOLO - TEOR ESPECIFICO NATURAL | | UN | 1,00 |
| 07.01.03 | PESO ESPECIFICO DOS GRAOS | | UN | |
| 97.01.03 | ENSAIO DE SOLO - PESO ESPECIFICO DOS GRAOS | | UN | 1,00 |
| 07.01.04 | GRANULOMETRIA POR PENEIRAMENTO | | UN | |
| 97.01.04 | ENSAIO DE SOLO - GRANULOMETRIA POR PENEIRAMENTO | | UN | 1,00 |
| 07.01.05 | GRANULOMETRIA POR PENEIRAMENTO E SEDIMENTACAO | | UN | |
| 97.01.05 | ENSAIO DE SOLO -GRANULOM.PENEIRAMENTO,SEDIMENTAÇÃO | | UN | 1,00 |
| 07.01.06 | LIMITE DE LIQUIDEZ | | UN | |
| 97.01.06 | ENSAIO DE SOLO - LIMITE DE LIQUIDEZ | | UN | 1,00 |
| 07.01.07 | LIMITE DE PLASTICIDADE | | UN | |
| 97.01.07 | ENSAIO DE SOLO - LIMITE DE PLASTICIDADE | | UN | 1,00 |
| 07.01.08 | LIMITE DE CONTRACAO | | UN | |
| 97.01.08 | ENSAIO DE SOLO - LIMITE DE CONTRACAO | | UN | 1,00 |
| 07.01.09 | COMPACTACAO PROCTOR NORMAL | | UN | |
| 97.01.09 | ENSAIO DE SOLO - COMPACTACAO PROCTOR NORMAL | | UN | 1,00 |
| 07.01.10 | COMPACTACAO PROCTOR INTERMEDIARIO | | UN | |
| 97.01.10 | ENSAIO DE SOLO - COMPACTACAO PROCTOR INTERMEDIARIO | | UN | 1,00 |
| 07.01.11 | COMPACTACAO PROCTOR MODIFICADO | | UN | |
| 97.01.11 | ENSAIO DE SOLO - COMPACTACAO PROCTOR MODIFICADO | | UN | 1,00 |
| 07.01.12 | ENSAIO DE CBR OU ISC COM 1 CORPO DE PROVA | | UN | |
| 97.01.12 | ENSAIO DE SOLO - CBR OU ISC COM 1 CORPO DE PROVA | | UN | 1,00 |
| 07.01.13 | ENSAIO DE CBR OU ISC COM 3 CORPOS DE PROVA | | UN | |
| 97.01.13 | ENSAIO DE SOLO - CBR OU ISC COM 3 CORPOS DE PROVA | | UN | 1,00 |
| 07.01.14 | ENSAIO DE CBR OU ISC COM 5 CORPOS DE PROVA | | UN | |
| 97.01.14 | ENSAIO DE SOLO - CBR OU ISC COM 5 CORPOS DE PROVA | | UN | 1,00 |
| 07.01.15 | EQUIVALENTE DE AREIA | | UN | |
| 97.01.15 | ENSAIO DE SOLO - EQUIVALENTE DE AREIA | | UN | 1,00 |
| 07.01.16 | SILICA - SESQUIOXIDO | | UN | |
| 97.01.16 | ENSAIO DE SOLO - SILICA/SESQUIOXIDO | | UN | 1,00 |
| 07.01.17 | AVALIACAO DE IMPUREZAS ORGANICAS | | UN | |
| 97.01.17 | ENSAIO DE SOLO - AVALIACAO DE IMPUREZAS ORGANICAS | | UN | 1,00 |
| 07.01.18 | ADENSAMENTO ENDOMETRICO (POR ESTAGIO) | | UN | |
| 97.01.18 | ENSAIO SOLO -ADENSAMENTO ENDOMETRICO (POR ESTAGIO) | | UN | 1,00 |
| 07.01.19 | PERMEABILIDADE NO ENSAIO DE ADENSAMENTO(P/ESTAGIO) | | UN | |
| 97.01.19 | ENSAIO SOLO PERMEABILIDADE ADENSAMENTO (P/ESTAGIO) | | UN | 1,00 |
| 07.01.20 | PERMEABILIDADE EM PERMEAMETRO DE CARGA VARIAVEL | | UN | |
| 97.01.20 | ENSAIO SOLO PERMEAB. PERMEAMETRO CARGA VARIAVEL | | UN | 1,00 |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|------|
| 07.01.21 | PERMEABILIDADE EM PERMEAMETRO DE CARGA CONSTANTE | UN | |
| 97.01.21 | ENSAIO SOLO PERMEABILIDADE PERMEAMETRO CARGA CONST | UN | 1,00 |
| 07.01.22 | COMPRESSAO SIMPLES | UN | |
| 97.01.22 | ENSAIO DE SOLO - COMPRESSAO SIMPLES | UN | 1,00 |
| 07.01.23 | COMPRESSAO TRIAXIAL RAPIDO | UN | |
| 97.01.23 | ENSAIO DE SOLO - COMPRESSAO TRIAXIAL RAPIDO | UN | 1,00 |
| 07.01.24 | COMPRESSAO TRIAXIAL RAPIDO C/ MED. PRESSAO NEUTRAS | UN | |
| 97.01.24 | ENSAIO SOLO COMPRES.TRIAX.RAP.C/MED.PRESS NEUTRAS | UN | 1,00 |
| 07.01.25 | COMPRESSAO TRIAXIAL RAPIDO PRE-ADENSADO | UN | |
| 97.01.25 | ENSAIO SOLO COMPRES. TRIAXIAL RAPIDO PRE-ADENSADO | UN | 1,00 |
| 07.01.26 | COMPRESSAO TRIAXIAL RAPIDO PRE-ADENSADO C/ M.P.N. | UN | |
| 97.01.26 | ENSAIO SOLO COMPRES.TRIAX.RAP.PRE-ADENSADO C/M.P.N | UN | 1,00 |
| 07.01.27 | COMPRESSAO TRIAXIAL RAPIDO PRE-ADENSADO SATURADO | UN | |
| 97.01.27 | ENSAIO SOLO COMPRES.TRIAX. RAP.PRE-ADENSADO SATUR. | UN | 1,00 |
| 07.01.28 | COMPRESSAO TRIAXIAL RAPIDO PRE-ADENS.SAT.C/ M.P.N. | UN | |
| 97.01.28 | ENSAIO SOLO COMPR.TRIAX.RAP.PRE-ADENS.SAT.C/M.P.N | UN | 1,00 |
| 07.01.29 | COMPRESSAO TRIAXIAL LENTO | UN | |
| 97.01.29 | ENSAIO SOLO COMPRESSAO TRIAXIAL LENTO | UN | 1,00 |
| 07.01.30 | COMPRESSAO TRIAXIAL LENTO SATURADO | UN | |
| 97.01.30 | ENSAIO SOLO COMPRESSAO TRIAXIAL LENTO SATURADO | UN | 1,00 |
| 07.01.31 | CISALHAMENTO DIRETO RAPIDO | UN | |
| 97.01.31 | ENSAIO SOLO CISALHAMENTO DIRETO RAPIDO | UN | 1,00 |
| 07.01.32 | CISALHAMENTO DIRETO RAPIDO SATURADO | UN | |
| 97.01.32 | ENSAIO SOLO CISALHAMENTO DIRETO RAPIDO SATURADO | UN | 1,00 |
| 07.01.33 | CISALHAMENTO DIRETO RAPIDO PRE-ADENSADO | UN | |
| 97.01.33 | ENSAIO SOLO CISALHAMENTO DIRETO RAPIDO PRE-ADENS. | UN | 1,00 |
| 07.01.34 | CISALHAMENTO DIRETO RAPIDO SATURADO PRE-ADENSADO | UN | |
| 97.01.34 | ENSAIO SOLO CISALHAM.DIRETO RAP.SATUR.PRE-ADENS. | UN | 1,00 |
| 07.01.35 | CISALHAMENTO DIRETO LENTO | UN | |
| 97.01.35 | ENSAIO SOLO CISALHAMENTO DIRETO LENTO | UN | 1,00 |
| 07.01.36 | CISALHAMENTO DIRETO LENTO SATURADO | UN | |
| 97.01.36 | ENSAIO SOLO CISALHAMENTO DIRETO LENTO SATURADO | UN | 1,00 |
| 07.02 | ENSAIOS DE AGREGADO | | |
| 07.02.01 | ANALISE GRANULOMETRICA (NBR-7217) | UN | |
| 97.02.01 | ENSAIO DE AGREGADO - ANALISE GRANULOMETRICA | UN | 1,00 |
| 07.02.02 | TEOR DE ARGILA EM TORROES (NBR-7218) | UN | |
| 97.02.02 | ENSAIO DE AGREGADO - TEOR DE ARGILA EM TORROES | UN | 1,00 |
| 07.02.03 | TEOR DE MATERIAL PULVERULENTO (NBR-7219) | UN | |
| 97.02.03 | ENSAIO DE AGREGADO -TEOR DE MATERIAL PULVERULENTO | UN | 1,00 |
| 07.02.04 | AVALIACAO DE IMPUREZAS ORGANICAS (NBR-7220) | UN | |
| 97.02.04 | ENSAIO AGREGADO - AVALIACAO DE IMPUREZAS ORGANICAS | UN | 1,00 |
| 07.02.05 | PESO ESPECIFICO UNITARIO (NBR-7251) | UN | |
| 97.02.05 | ENSAIO DE AGREGADO - PESO ESPECIFICO UNITARIO | UN | 1,00 |
| 07.02.06 | PESO ESPECIFICO REAL | UN | |
| 97.02.06 | ENSAIO DE AGREGADO - PESO ESPECIFICO REAL | UN | 1,00 |
| 07.02.07 | QUALIDADE DE AREIA (NBR-7221) | UN | |
| 97.02.07 | ENSAIO DE AGREGADO - QUALIDADE DE AREIA | UN | 1,00 |
| 07.02.08 | CURVA DE INCHAMENTO DE AGREGADOS MUIDOS (NBR-6467) | UN | |
| 97.02.08 | ENSAIO AGREGADO - CURVA INCHAMENTO AGREGADOS MIUDO | UN | 1,00 |
| 07.02.09 | RESIST.AO DESGASTE - ABRASAO LOS ANGELES(NBR-6465) | UN | |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|------|
| 97.02.09 | ENSAIO AGREGADO - ABRASAO LOS ANGELES | UN | 1,00 |
| 07.02.10 | RESISTENCIA AO CHOQUE - TENACIDADE TREFON | UN | |
| 97.02.10 | ENSAIO AGREGADO RESIST.CHOQUE/TENACIDADE TREFON | UN | 1,00 |
| 07.02.11 | RESISTENCIA A SULFATOS | UN | |
| 97.02.11 | ENSAIO DE AGREGADO - RESISTENCIA A SULFETOS | UN | 1,00 |
| 07.02.12 | INDICE DE FORMA - LAMELARIDADE | UN | |
| 97.02.12 | ENSAIO DE AGREGADO - INDICE DE FORMA/LAMELARIDADE | UN | 1,00 |
| 07.02.13 | SANIDADE OU DURABILIDADE | UN | |
| 97.02.13 | ENSAIO DE AGREGADO - SANIDADE OU DURABILIDADE | UN | 1,00 |
| 07.02.14 | ABSORCAO DE AGUA | UN | |
| 97.02.14 | ENSAIO DE AGREGADO - ABSORCAO DE AGUA | UN | 1,00 |
| 08 | ENSAIOS DE CIMENTO, CALDA, ARGAMASSA E CONCRETO | | |
| 08.01 | ENSAIOS DE CIMENTO PORTLAND | | |
| 08.01.01 | FINURA (NBR-7224) | UN | |
| 98.01.01 | ENSAIO DE CIMENTO - FINURA | UN | 1,00 |
| 08.01.02 | PEGA (MB-1) | UN | |
| 98.01.02 | ENSAIO DE CIMENTO - PEGA | UN | 1,00 |
| 08.01.03 | EXPANSIBILIDADE - LE CHATELLIER | UN | |
| 98.01.03 | ENSAIO CIMENTO - EXPANSIBILIDADE - LE CHATELLIER | UN | 1,00 |
| 08.01.04 | RESISTENCIA A COMPRESSAO (MB-1) | UN | |
| 98.01.04 | ENSAIO DE CIMENTO - RESISTENCIA A COMPRESSAO | UN | 1,00 |
| 08.01.05 | SUPERFICIE ESPECIFICA BLEINE | UN | |
| 98.01.05 | ENSAIO DE CIMENTO - SUPERFICIE ESPECIFICA BLEINE | UN | 1,00 |
| 08.01.06 | MASSA ESPECIFICA (NBR-6474) | UN | |
| 98.01.06 | ENSAIO DE CIMENTO - MASSA ESPECIFICA | UN | 1,00 |
| 08.01.07 | ENSAIO QUIMICO (NBR-5742) | UN | |
| 98.01.07 | ENSAIO DE CIMENTO - ENSAIO QUIMICO | UN | 1,00 |
| 08.02 | ENSAIOS DE CALDA DE CIMENTO | | |
| 08.02.01 | FLUIDEZ (NBR-7682) | UN | |
| 98.02.01 | ENSAIO DE CALDA DE CIMENTO - FLUIDEZ | UN | 1,00 |
| 08.02.02 | EXUDACAO E EXPANSAO (NBR-7683) | UN | |
| 98.02.02 | ENSAIO DE CALDA DE CIMENTO - EXUDACAO E EXPANSAO | UN | 1,00 |
| 08.02.03 | VIDA UTIL (NBR-7685) | UN | |
| 98.02.03 | ENSAIO DE CALDA DE CIMENTO - VIDA UTIL | UN | 1,00 |
| 08.02.04 | RESISTENCIA A COMPRESSAO (NBR-7684) | UN | |
| 98.02.04 | ENSAIO CALDA DE CIMENTO - RESISTENCIA A COMPRESSAO | UN | 1,00 |
| 08.03 | ENSAIOS DE ARGAMASSA | | |
| 08.03.01 | COMPRESSAO EM CP CILINDRICOS ATE 100 TF | UN | |
| 98.03.01 | ENSAIO ARGAMASSA-COMPRES. CP CILINDRICOS ATE 100TF | UN | 1,00 |
| 08.03.02 | COMPRESSAO EM CP CILINDRICOS ATE 200 TF | UN | |
| 98.03.02 | ENSAIO ARGAMASSA-COMPRES. CP CILINDRICOS ATE 200TF | UN | 1,00 |
| 08.03.03 | DOSAGEM RACIONAL EM PESO E/OU VOLUME | UN | |
| 98.03.03 | ENSAIO ARGAMASSA - DOSAGEM RACIONAL PESO E/OU VOL. | UN | 1,00 |
| 08.03.04 | RESISTENCIA A TRACAO SIMPLES (NBR-7222) | UN | |
| 98.03.04 | ENSAIO ARGAMASSA - RESISTENCIA A TRACAO SIMPLES | UN | 1,00 |
| 08.04 | ENSAIOS DE CONCRETO | | |
| 08.04.01 | DOSAGEM RACIONAL EM PESO E/OU VOLUME | UN | |
| 98.04.01 | ENSAIO CONCRETO - DOSAGEM RACIONAL PESO E/OU VOL. | UN | 1,00 |
| 08.04.02 | AJUSTE NO TRACO | UN | |
| 98.04.02 | ENSAIO DE CONCRETO - AJUSTE NO TRACO | UN | 1,00 |
| 08.04.03 | CURA, FACEAMENTO E ROMPIMENTO DE CP (NBR 5739) | UN | |

| | | | |
|-----------------|---|-----------|------|
| 98.04.03 | ENSAIO CONCRETO CURA, FACEAMENTO,ROMPIMENTO DE CP | UN | 1,00 |
| 08.04.04 | MOLDAGEM, TRANSP.,CURA, FACEAMENTO E ROMPIMENTO CP | UN | |
| 98.04.04 | ENSAIO CONCR.MOLDAGEM TRANSP.CURA.FACEAM.ROMPIM.CP | UN | 1,00 |
| 08.04.05 | RESIST.TRACAO SIMPLES P/COMPRESSAO DIAMET.(MB-212) | UN | |
| 98.04.05 | ENSAIO CONCR.RESIST.TRAÇAO SIMPLES P/COMPRES.DIAM. | UN | 1,00 |
| 08.04.06 | CORTE, PREPARO, RUPTURA DE CORPO DE PROVA | UN | |
| 98.04.06 | ENSAIO CONCRETO CORTE,REPARO,RUPTURA DE C.PROVA | UN | 1,00 |
| 08.04.07 | DETERM. DE CONSISTENCIA - SLUMP TEST (NBR-7223) | UN | |
| 98.04.07 | ENSAIO CONCRETO DETERM. DE CONSISTENCIA-SLUMP TEST | UN | 1,00 |
| 08.04.08 | ENSAIO ESCLEROMETRICO (CONJ. ATE 20 PONTOS) | UN | |
| 98.04.08 | ENSAIO CONCR. ESCLEROMETRICO (CONJ. ATE 20 PONTOS) | UN | 1,00 |
| 08.04.09 | EXTRAÇÃO,PREPARO,ENSAIO,ANALISE DE TESTEMUNHO D=3" | UN | |
| 98.04.09 | ENSAIO CONCR. EXTR.,PREP,ENSAIO,ANALISE TEST.D=3" | UN | 1,00 |
| 08.04.10 | EXTRAÇÃO,PREPARO,ENSAIO,ANALISE DE TESTEMUNHO D=4" | UN | |
| 98.04.10 | ENSAIO CONCR.EXTRAÇÃO,PREP.ANALISE TESTEMUNHO D=4" | UN | 1,00 |
| 09 | ENSAIOS DE AÇO, BLOCO, MADEIRA,TELHA,TIJOLO E TUBO | | |
| 09.01 | ENSAIOS DE AÇO | | |
| 09.01.01 | TRACAO E DESBITOLAMENTO D <= 16 MM | CP | |
| 99.01.01 | ENSAIO AÇO - TRAÇÃO E DESBITOLAMENTO D<= 16 MM | CP | 1,00 |
| 09.01.02 | TRACAO E DESBITOLAMENTO 16 < D <= 25 MM | CP | |
| 99.01.02 | ENSAIO AÇO - TRAÇÃO DESBITOLAMENTO 16 < D <= 25 MM | CP | 1,00 |
| 09.01.03 | TRACAO E DESBITOLAMENTO D > 25 MM | CP | |
| 99.01.03 | ENSAIO AÇO - TRAÇÃO E DESBITOLAMENTO D> 25 MM | CP | 1,00 |
| 09.01.04 | DOBRAMENTO METALICO | UN | |
| 99.01.04 | ENSAIO AÇO - DOBRAMENTO METALICO | CP | 1,00 |
| 09.01.05 | DESBITOLAMENTO EM BARRAS E FIOS DE AÇO P/ CONCRETO | UN | |
| 99.01.05 | ENSAIO AÇO - DESBITOLAMENTO BARRAS E FIOS P/CONCR. | UN | 1,00 |
| 09.02 | ENSAIOS DE BLOCOS DE CONCRETO | | |
| 09.02.01 | RESISTENCIA A COMPRESSAO (MB-116) | UN | |
| 99.02.01 | ENSAIO BLOCO CONCRETO RESISTENCIA COMPRESSAO MB116 | UN | 1,00 |
| 09.02.02 | ABSORCAO | UN | |
| 99.02.02 | ENSAIO DE BLOCOS DE CONCRETO - ABSORÇÃO | UN | 1,00 |
| 09.02.03 | UMIDADE | UN | |
| 99.02.03 | ENSAIOS DE BLOCOS DE CONCRETO - UMIDADE | UN | 1,00 |
| 09.03 | ENSAIOS DE BLOCOS CERAMICOS | | |
| 09.03.01 | COMPRESSAO EM CORPO DE PROVA (NBR-6461) | UN | |
| 99.03.01 | ENSAIOS BLOCOS CERAMICOS COMPRESSAO DE CP NBR-6461 | UN | 1,00 |
| 09.04 | ENSAIOS DE MADEIRA | | |
| 09.04.01 | UMIDADE | UN | |
| 99.04.01 | ENSAIOS DE MADEIRA - UMIDADE | UN | 1,00 |
| 09.04.02 | PESO ESPECIFICO APARENTE | UN | |
| 99.04.02 | EMSAIOS DE MADEIRA - PESO ESPECIFICO APARENTE | UN | 1,00 |
| 09.04.03 | COMPRESSAO PARALELA E NORMAL AS FIBRAS | UN | |
| 99.04.03 | ENSAIO MADEIRA COMPRESSAO PARALELA NORMAL A FIBRA | UN | 1,00 |
| 09.04.04 | FLEXAO ESTATICA | UN | |
| 99.04.04 | ENSAIOS DE MADEIRA - FLEXAO ESTATICA | UN | 1,00 |
| 09.04.05 | CISALHAMENTO | UN | |
| 99.04.05 | ENSAIOS DE MADEIRA - CISALHAMENTO | UN | 1,00 |
| 09.05 | ENSAIO DE TELHAS FRANCESAS E COLONIAIS | | |
| 09.05.01 | FLEXAO (NBR-6462) | UN | |
| 99.05.01 | ENSAIO TELHAS FRANCESAS COLONIAIS FLEXAO NBR-6482 | UN | 1,00 |

| | | | | |
|-----------------|---|--|-----------|------|
| 09.05.02 | DIMENSOES | | UN | |
| 99.05.02 | ENSAIO DE TELHAS FRANCESAS E COLONIAIS - DIMENSOES | | UN | 1,00 |
| 09.05.03 | PESO | | UN | |
| 99.05.03 | ENSAIO DE TELHAS FRANCESAS E COLONIAIS - PESO | | UN | 1,00 |
| 09.05.04 | ABSORCAO | | UN | |
| 99.05.04 | ENSAIO DE TELHAS FRANCESAS E COLONIAIS - ABSORÇÃO | | UN | 1,00 |
| 09.05.05 | IMPERMEABILIDADE | | UN | |
| 99.05.05 | ENSAIO TELHAS FRANCESAS COLONIAIS -IMPERMEABILIDADE | | UN | 1,00 |
| 09.06 | ENSAIOS DE TELHAS ONDULADAS DE CIMENTO AMIANTO | | | |
| 09.06.01 | DIMENSOES | | UN | |
| 99.06.01 | ENSAIOS TELHAS ONDUL.CIMENTO AMIANTO - DIMENSOES | | UN | 1,00 |
| 09.06.02 | RESISTENCIA A FLEXAO (MB-234) | | UN | |
| 99.06.02 | ENSAIOS TELHAS OND.CIM.AMIAN.RESIST.FLEXAO MB -234 | | UN | 1,00 |
| 09.06.03 | ABSORCAO | | UN | |
| 99.06.03 | ENSAIOS TELHAS ONDULADAS CIMENTO AMIANTO- ABSORÇÃO | | UN | 1,00 |
| 09.06.04 | PESO ESPECIFICO | | UN | |
| 99.06.04 | ENSAIOS TELHAS OND.CIMENTO AMIANTO PESO ESPECIFICO | | UN | 1,00 |
| 09.06.05 | IMPERMEABILIDADE | | UN | |
| 99.06.05 | ENSAIOS TELHAS OND.CIM.AMIANTO IMPERMEABILIDADE | | UN | 1,00 |
| 09.07 | ENSAIOS DE TIJOLOS CERAMICOS | | | |
| 09.07.01 | COMPRESSAO EM TIJOLOS COM CARGA ATE 100 TF | | UN | |
| 99.07.01 | ENSAIO TIJOLO CERAMICO COMPRES.C/CARGA ATE 100 TF | | UN | 1,00 |
| 09.07.02 | COMPRESSAO EM TIJOLOS COM CARGA ATE 200 TF | | UN | |
| 99.07.02 | ENSAIO TIJOLO CERAMICO COMPRES.C/CARGA ATE 200 TF | | UN | 1,00 |
| 09.07.03 | ABSORCAO (MB-67) | | UN | |
| 99.07.03 | ENSAIOS DE TIJOLOS CERAMICOS ABSORÇÃO (MB-67) | | UN | 1,00 |
| 09.07.04 | DENSIDADE APARENTE (MB-67) | | UN | |
| 99.07.04 | ENSAIOS TIJOLOS CERAMICOS DENSIDADE APARENTE MB-67 | | UN | 1,00 |
| 09.08 | ENSAIOS DE TUBOS CERAMICOS | | | |
| 09.08.01 | ABSORCAO (NBR-7529) | | UN | |
| 99.08.01 | ENSAIOS DE TUBOS CERAMICOS ABSORÇÃO (NBR-7529) | | UN | 1,00 |
| 09.08.02 | DIMENSOES | | UN | |
| 99.08.02 | ENSAIOS DE TUBOS CERAMICOS DIMENSOES | | UN | 1,00 |
| 09.08.03 | COMPRESSAO DIAMETRAL | | UN | |
| 99.08.03 | ENSAIOS DE TUBOS CERAMICOS COMPRESSAO DIAMETRAL | | UN | 1,00 |
| 09.08.04 | PERDA DE PESO SOB AÇÃO DE ACIDOS | | UN | |
| 99.08.04 | ENSAIOS TUBOS CERAMICOS PERDA PESO SOB AÇÃO ACIDO | | UN | 1,00 |