

METRADO DE PIEZAS Y PARTES DE AULA FUNCIONAL - TERCERA ENTREGA

PROPIETARIO : PRONIED

REFER : PEC N°001-2015-MINEDU/UE 108 DU N°004-2015

N° AULAS : 2000

FECHA DESPACHO : ENT 3 500 MOD

VERSION mar-16

| ITEM | DESCRIPCION | ESPOR mm. | CODIGO | LONGITUD m. | UNITARIO | 500 | OBSERVACION |
|------|---|-----------|---------|-------------|----------|-------|------------------------------------|
| | CIMENTACION | | | | | | |
| 1 | DADO DE CONCRETO 550 x 550mm h=100 mm | | DL-1 | | 10 | 5000 | CON 4 PERF DIAM 5/8" |
| 2 | DADO DE CONCRETO 500 x 500mm h= 107 mm | | DC-1 | | 4 | 2000 | CON 3 PERF DIAM 5/8" |
| 3 | DADO DE CONCRETO 500 x 500mm h= 107 mm | | DC-2 | | 3 | 1500 | CON 1 PERF DIAM 17 mm |
| 4 | DADO DE CONCRETO 350 x 350mm h= 137 mm | | DR-1 | | 1 | 500 | CON 1 PERF DIAM 17mm c/inclinacion |
| 5 | DADO DE CONCRETO 350 x 350mm h= 137 mm | | DR-2 | | 1 | 500 | CON 1 PERF DIAM 17mm c/inclinacion |
| 6 | DADO DE CONCRETO 350 x 350mm h= 109 mm | | DR-3 | | 1 | 500 | CON 1 PERF DIAM 17mm c/inclinacion |
| 7 | DADO DE CONCRETO 350 x 350mm h= 109 mm | | DR-4 | | 1 | 500 | CON 1 PERF DIAM 17mm c/inclinacion |
| 8 | ADHESIVO EPOXICO PARA ANCLAJE (5.0kg) SIKADUR 31 o similar | | Epox-1 | | 1 | 500 | |
| | PLATAFORMA | | | | | | |
| 9 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X20MM | 2.00 | V-01A | 7.398 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 6"X3" |
| 10 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X20MM | 2.00 | V-01B | 7.398 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 6"X3" |
| 11 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | V-02A | 7.040 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 6"X3" |
| 12 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | V-02B | 7.040 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 6"X3" |
| 13 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X20MM | 2.00 | V-03 | 7.256 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 6"X3" |
| 14 | PERFIL Z, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | V-04A | 3.377 | 2 | 1000 | PERFIL Z, GALVANIZADO 6"X3" |
| 15 | PERFIL Z, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | V-04B | 3.377 | 2 | 1000 | PERFIL Z, GALVANIZADO 6"X3" |
| 16 | PERFIL Z, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | V-05 | 3.486 | 10 | 5000 | PERFIL Z, GALVANIZADO 6"X3" |
| 17 | PERFIL Z, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | V-05 A | 3.483 | 1 | 500 | PERFIL Z, GALVANIZADO 6"X3" |
| 18 | PERFIL Z, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | V-05 B | 3.483 | 1 | 500 | PERFIL Z, GALVANIZADO 6"X3" |
| 19 | CAJUELA DE ANCLAJE GALV. ESQUINA MODELO E1 | | CAJ-E1 | | 2 | 1000 | |
| 20 | CAJUELA DE ANCLAJE GALV. ESQUINA MODELO E2 | | CAJ-E2 | | 2 | 1000 | |
| 21 | CAJUELA DE ANCLAJE GALV. ARRIOSTRE MODELO A3 | | CAJ-A3 | | 2 | 1000 | |
| 22 | CAJUELA DE ANCLAJE GALV. CENTRAL MODELO C11 | | CAJ-C11 | | 2 | 1000 | |
| 23 | CAJUELA DE ANCLAJE GALV. CENTRAL MODELO C12 | | CAJ-C12 | | 2 | 1000 | |
| 24 | PERFIL ANGULO Fe GALVANIZADO 2 1/2" X 2 1/2"X 4.45 MM LONG: 0.120 | 4.45 | ANP-1 | 0.120 | 22 | 11000 | |
| 25 | PERFIL ANGULO Fe GALVANIZADO 63 X 140 mm X 4.45 MM LONG: 0.110 | 4.45 | ANP-2 | 0.110 | 8 | 4000 | |
| 26 | TRIPLAY FENOLICO 2434mm x 607mm | 18.00 | TabM-1 | | 2 | 1000 | |
| 27 | TRIPLAY FENOLICO 2434mm x 1214mm | 18.00 | TabM-2 | | 15 | 7500 | |
| 28 | TRIPLAY FENOLICO 2434mm x 426mm | 18.00 | TabM-3 | | 1 | 500 | |
| 29 | TRIPLAY FENOLICO 2434mm x 1033mm | 18.00 | TabM-4 | | 1 | 500 | |
| 30 | TRIPLAY FENOLICO 2434mm x 485mm | 18.00 | TabM-5 | | 1 | 500 | |
| 31 | TRIPLAY FENOL 2434 x1214 mm | 18.00 | TabV-1 | | 15 | 7500 | |
| 32 | TRIPLAY FENOL 2434 x 1033 mm | 18.00 | TabV-2 | | 1 | 500 | |
| 33 | TRIPLAY FENOL 2434 x 607 mm | 18.00 | TabV-3 | | 1 | 500 | |
| 34 | TRIPLAY FENOL 2434 x426 mm | 18.00 | TabV-4 | | 1 | 500 | |

Long

| | | | | | | | |
|-------------------------|---|-------|---------|--------|----|-------|--|
| 35 | TRIPLAY FENOL 2434x 1092 mm | 18.00 | TabV-5 | | 1 | 500 | |
| 36 | PISO VINILICO HOMOGENEO 2 MM Ancho= 2.00 M | 2.00 | PVM-220 | 20.000 | 1 | 250 | Color 9910 Mushroom |
| 37 | PISO VINILICO HOMOGENEO 2 MM Ancho= 2.00 M | 2.00 | PVM-221 | 2.000 | 1 | 250 | Color 9910 Mushroom |
| 38 | PISO VINILICO HOMOGENEO 2 MM Ancho= 2.00 M | 2.00 | PVM-222 | 4.960 | 1 | 250 | Color 9910 Mushroom |
| 39 | PISO VINILICO HOMOGENEO 2 MM Ancho= 1.40 M | 2.00 | PVM-223 | 22.400 | 1 | 250 | Color Gris |
| 40 | PISO VINILICO HOMOGENEO 2 MM Ancho= 1.40 M | 2.00 | PVM-224 | 14.900 | 1 | 250 | Color Gris |
| 41 | PISO VINILICO HOMOGENEO 2 MM Ancho= 0.35 M | 2.00 | PVM-225 | 7.450 | 1 | 250 | Color Gris |
| 42 | PEGAMENTO PVINILICO X 5 GLN (TEROCHAP) | | PT-1 | | 1 | 500 | |
| 43 | SELLO ELASTOMETRICO DE POLIURETANO 600ml gris (SIKAFLEX 11FC) | | SEG6 | | 2 | 1000 | |
| 44 | ALQUITRAN (GALON) | | ALQ | | 3 | 1500 | |
| 45 | CINTA MASKING TAPE 3/4" X 55 yardas | | CMT | | 1 | 500 | |
| 46 | PERFIL DE ALUMINIO 042053 | | ALP AF | 1.187 | 1 | 500 | Tapajunta piso triplay con pl estriada |
| RAMPA | | | | | | | |
| 47 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | VR-01 | 2.838 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 6"X3" |
| 48 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | VR-02 | 2.990 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 6"X3" |
| 49 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | VR-03A | 1.904 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 6"X3" |
| 50 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | VR-03B | 1.904 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 6"X3" |
| 51 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | VR-04A | 1.306 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 6"X3" |
| 52 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | VR-04B | 1.306 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 6"X3" |
| 53 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 155X76X19MM | 2.00 | VR-05 | 0.732 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 6"X3" |
| 54 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 100X50X19MM | 2.00 | VR-06 | 0.732 | 2 | 1000 | PERFIL C, GALVANIZADO 4"X2" |
| 55 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 100X50X19MM | 2.00 | VR-07 | 1.828 | 5 | 2500 | PERFIL C, GALVANIZADO 4"X2" |
| 56 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 100X50X19MM | 2.00 | VR-08A | 0.433 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 4"X2" |
| 57 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 100X50X19MM | 2.00 | VR-08B | 0.433 | 2 | 1000 | PERFIL C, GALVANIZADO 4"X2" |
| 58 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 100X50X19MM | 2.00 | VR-09 | 0.363 | 1 | 500 | PERFIL C, GALVANIZADO 4"X2" |
| 59 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 100X50X19MM | 2.00 | VR-10 | 0.438 | 2 | 1000 | PERFIL C, GALVANIZADO 4"X2" |
| 60 | PERFIL C, 2.00MM GALVANIZADO G90 100X50X19MM | 2.00 | VR-11 | 0.894 | 2 | 1000 | Perfil C hecho en la rampa |
| 61 | PERFIL ANGULO Fe GALVANIZADO 2 1/2" X 2 1/2"X 4.45 MM LONG: 0.120 | 4.45 | ANP-1 | 0.120 | 6 | 3000 | |
| 62 | PERFIL ANGULO GALVANIZADO 2 1/2" X 2 1/2"X 4.45MM LONG: 0.090 | 4.45 | ANR-1 | 0.090 | 19 | 9500 | |
| 63 | PERFIL ANGULO GALVANIZADO 63" x 112MM X 4.45MM LONG: 0.055 | 4.45 | ANR-2 | 0.055 | 5 | 2500 | |
| 64 | PERFIL ANGULO GALVANIZADO 63 x 148MM X 4.45MM LONG: 0.110 | 4.45 | ANR-3 | 0.110 | 1 | 500 | |
| 65 | PERFIL ANGULO GALVANIZADO 63 x 148MM X 4.45MM LONG: 0.110 | 4.45 | ANR-4 | 0.110 | 1 | 500 | |
| 66 | PERFIL ANGULO Fe GALVANIZADO 2 1/2" X 2 1/2"X 4.45 MM LONG: 0.135 | 4.45 | ANR-5 | 0.135 | 1 | 500 | |
| 67 | PERFIL ANGULO Fe GALVANIZADO 2 1/2" X 2 1/2"X 4.45 MM LONG: 0.135 | 4.45 | ANR-6 | 0.135 | 1 | 500 | |
| 68 | PERFIL ANGULO Fe GALVANIZADO 63 X 148 mm X 4.45 MM LONG: 0.055 | 4.45 | ANR-7 | 0.055 | 1 | 500 | |
| 69 | PERFIL ANGULO Fe GALVANIZADO 63 X 148 mm X 4.45 MM LONG: 0.055 | 4.45 | ANR-8 | 0.055 | 1 | 500 | |
| 70 | PLANCHA ESTRIADA 2.50MM X 1.20 M X 2.40 M INC ACABADO | 2.50 | EST-1 | | 1 | 500 | |
| 71 | PLANCHA ESTRIADA 2.50MM X 1.20 M X 2.40 M INC ACABADO | 2.50 | EST-2 | | 1 | 500 | |
| 72 | PLANCHA ESTRIADA 2.50MM X 0.944 M X 2.107 M INC ACABADO | 2.50 | EST-3 | | 1 | 500 | |
| 73 | PLANCHA ESTRIADA 2.50 MM X 1.20 M X 2.144 M INC ACABADO | 2.50 | EST-4 | | 1 | 500 | |
| 74 | LISTON DE MADERA 2"x2" | | LM | 0.890 | 1 | 500 | |
| COLUMNAS C1 Y C2 | | | | | | | |
| 75 | PARANTE, GALVANIZADO, 140MMx 38MM | 0.90 | COL1-P | 3.033 | 16 | 8000 | |
| 76 | PARANTE, GALVANIZADO, 89MM x 38MM. | 0.90 | COL2-P | 2.981 | 4 | 2000 | |
| 77 | RIEL, GALVANIZADO, 96MM x 25 MM | 0.90 | COL1-R | 3.033 | 8 | 4000 | |
| 78 | RIEL, GALVANIZADO, 90MM x 25 MM | 0.90 | COL2-R | 2.981 | 2 | 1000 | |
| 79 | FLEJE, GALVANIZADO DES= 90MM | 0.90 | COL-PL | 0.250 | 20 | 10000 | |
| VIGAS | | | | | | | |
| 80 | PARANTE, GALVANIZADO, 140MM X 50MM, | 0.90 | VIG1-P1 | 2.278 | 4 | 2000 | |
| 81 | PARANTE, GALVANIZADO, 140MM X 50MM, | 0.90 | VIG1-P2 | 2.330 | 2 | 1000 | |
| 82 | RIEL, GALVANIZADO, 141MM X 32MM, | 0.90 | VIG1-R | 7.308 | 2 | 1000 | |

Lucy

| ARRIOSTRES Y REFUERZOS TECHO Y MUROS | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|-------|-----------|-------|----|-------|--|--|
| 83 | PARANTE, GALVANIZADO, 64MM X 38MM, | | 0.90 | AR | 1.720 | 4 | 2000 | Arriostres horizontal (diagonales esq) | |
| 84 | OMEGA 30X25 ALAS 19MM, ALUMINIZADO | | 0.60 | OM-1 | 3.095 | 8 | 4000 | Arriostres de techo | |
| 85 | OMEGA 30X25 ALAS 19MM, ALUMINIZADO | | 0.60 | OM-2 | 2.840 | 8 | 4000 | | |
| 86 | PLATINA, ALUZINC POL RMP-POL BLANCO BHP/BLANCO DES 80 MM | | 0.90 | APLA-1 | 1.695 | 8 | 4000 | Arriostres(diagonales) verticales | |
| 87 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 50MM, | | 0.90 | RMP-I | 0.595 | 2 | 1000 | Refuerzos horizontales | |
| 88 | RIEL, GALVANIZADO, 90MM x 32 MM | | 0.90 | RMR-I | 0.595 | 2 | 1000 | | |
| CORREAS | | | | | | | | | |
| 89 | PARANTE, GALVANIZADO , 110MM X 50MM, | | 0.90 | CORR-P1 | 7.304 | 6 | 3000 | | |
| CONECTORES | | | | | | | | | |
| 90 | ANGULO, GALVANIZADO DES. 150 X 75MM | | 2.00 | CO A | 0.075 | 8 | 4000 | | |
| 91 | ANGULO, GALVANIZADO DES. 150 X 105MM | | 1.20 | CO B | 0.105 | 12 | 6000 | | |
| 92 | ANGULO, GALVANIZADO DES. 100 X 45MM | | 1.20 | CO B-1 | 0.045 | 8 | 4000 | | |
| 93 | ANGULO, GALVANIZADO DES. 150 X 65MM | | 1.20 | CO B-2 | 0.065 | 4 | 2000 | | |
| 94 | CANAL U, GALVANIZADO , DES=230MM | | 0.90 | CO C | 0.140 | 7 | 3500 | | |
| 95 | ANGULO, GALVANIZADO DES. 180 X 75mm | | 1.50 | CO a | 0.075 | 24 | 12000 | | |
| 96 | ANGULO, GALVANIZADO DES.135 X 70MM | | 0.90 | CO V | 0.070 | 12 | 6000 | | |
| 97 | ANGULO GALVANIZADO DES=150x150mm. | | 1.50 | CO b | - | 16 | 8000 | 90° 75 X 109 MM | |
| 98 | ANGULO GALVANIZADO DES=150x150mm. | | 1.50 | CO b1 | | 8 | 4000 | 90° 75 X 109 MM | |
| 99 | PLATINA, GALVANIZADO DES.413 X 75 MM | | 0.90 | COM | | 8 | 4000 | | |
| 100 | PERFIL ANGULO Fe GALVANIZADO 1 1/2" X 1 1/2"X 2.0 MM LONG: 0.20 | | 2.00 | PLCAN | 0.200 | 44 | 22000 | | |
| 101 | ANGULO, GALVANIZADO DES. 100 X 40mm | | 1.50 | AP | | 2 | 1000 | | |
| TIJERALES | | | | | | | | | |
| 102 | VIGA BRIDA, GALVANIZADO, 110MM X 60MM, CON PESTAÑAS | | 0.90 | TIJ-VB1 | 7.100 | 4 | 2000 | | |
| 103 | VIGA BRIDA, GALVANIZADO, 110MM X 60MM, CON PESTAÑAS | | 0.90 | TIJ-VB2 | 7.423 | 4 | 2000 | | |
| 104 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | W1 | 0.100 | 8 | 4000 | | |
| 105 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | W2 | 0.143 | 8 | 4000 | | |
| 106 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | W3 | 0.253 | 8 | 4000 | | |
| 107 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | W4 | 0.368 | 8 | 4000 | | |
| 108 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | W5 | 0.509 | 8 | 4000 | | |
| 109 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | W6 | 0.708 | 8 | 4000 | | |
| 110 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | W7 | 0.936 | 8 | 4000 | | |
| 111 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | W8 | 1.169 | 8 | 4000 | | |
| 112 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | X1 | 0.396 | 8 | 4000 | | |
| 113 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | X2 | 0.538 | 8 | 4000 | | |
| 114 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | X3 | 0.771 | 8 | 4000 | | |
| 115 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | X4 | 0.979 | 8 | 4000 | | |
| 116 | PARANTE, GALVANIZADO , 89MM X 38MM, | | 0.90 | X5 | 1.163 | 8 | 4000 | | |
| 117 | PLATINA , GALVANIZADA DES. 547 X 207 MM | | 0.90 | Y1 | | 16 | 8000 | | |
| REVESTIMIENTO DE MUROS | | | | | | | | | |
| 118 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | | 50.00 | TAP FR-01 | 3.240 | 1 | 500 | Ancho 338 mm+ 13 mm(cabeza) | |
| 119 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | | 50.00 | TAP FR-02 | 0.276 | 5 | 2500 | | |
| 120 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | | 50.00 | TAP FR-03 | 1.515 | 5 | 2500 | | |
| 121 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | | 50.00 | TAP FR-04 | 3.240 | 2 | 1000 | | |
| 122 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | | 50.00 | TAP FR-05 | 3.240 | 1 | 500 | | |
| 123 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | | 50.00 | TAP FR-06 | 0.276 | 1 | 500 | Ancho 1077 mm | |
| 124 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | | 50.00 | TAP FR-07 | 1.515 | 1 | 500 | Ancho 1077 mm | |

Long

| | | | | | | | |
|-------------------|---|-------|------------|--------|-----|-------|----------------------------|
| 125 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP FR-08 | 3.240 | 2 | 1000 | Ancho 338 mm |
| 126 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP FR-09 | 3.240 | 1 | 500 | |
| 127 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-01 | 3.634 | 1 | 500 | |
| 128 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-02 | 3.988 | 1 | 500 | |
| 129 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-03 | 4.342 | 1 | 500 | |
| 130 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-04 | 4.342 | 1 | 500 | |
| 131 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-05 | 3.988 | 1 | 500 | |
| 132 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-06 | 3.634 | 1 | 500 | |
| 133 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-07 | 3.634 | 1 | 500 | |
| 134 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-08 | 3.988 | 1 | 500 | |
| 135 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-09 | 4.342 | 1 | 500 | |
| 136 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-10 | 4.342 | 1 | 500 | |
| 137 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-11 | 3.988 | 1 | 500 | |
| 138 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-12 | 3.634 | 1 | 500 | |
| 139 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-07a | 3.276 | 1 | 500 | Ancho 112 mm |
| 140 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-07b | 3.276 | 1 | 500 | Ancho 112 mm |
| 141 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-08a | 3.276 | 1 | 500 | Ancho 112 mm |
| 142 | PANEL TAP-1160 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAP TM-08b | 3.276 | 1 | 500 | Ancho 112 mm |
| COBERTURA | | | | | | | |
| 143 | PANEL TAT-1060 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER ROJO TERRAC 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAT-1 | 4.407 | 14 | 7000 | |
| 144 | PANEL TAT-1060 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER ROJO TERRAC 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAT-2a | 4.407 | 1 | 500 | Ancho 528 mm |
| 145 | PANEL TAT-1060 PUR 50mm ALUZ POL-PRIMER ROJO TERRAC 050 _ALUZ POL-PRIMER BLANCO BHP 050 | 50.00 | TAT-2b | 4.407 | 1 | 500 | Ancho 528 mm |
| 146 | CAPUCHON, ALUZINC POL RMP-PRIMER _ ROJO TERRAC /BLANCO DES.78MM X 50MM | 0.50 | CAPU | - | 136 | 68000 | |
| 147 | CINTA BUTIL BP 60 GRIS 3/25 X 20 X 14M | | BUT | 14.000 | 5 | 2500 | |
| VANOS | | | | | | | |
| 148 | VENTANA DE ALUM 2 HOJAS CORRED +1 HOJA FIJA 1100mm X 1400mm INC VIDRIOS 4MM C/LAMINA SEG DE 4MICRAS | | V-1 | - | 2 | 1000 | |
| 149 | VENTANA DE ALUM 2 HOJAS CORRED +1 HOJA FIJA 1400mm X 1400mm INC VIDRIOS 4MM C/LAMINA SEG DE 4MICRAS | | V-2 | | 3 | 1500 | |
| 150 | VENTANA DE ALUM 2 HOJAS CORRED +1 HOJA FIJA 1020mm X 1400mm INC VIDRIOS 4MM C/LAMINA SEG DE 4MICRAS | | V-3 | | 1 | 500 | |
| 151 | CONTRAMARCO DE MADERA 45mm x 20mm x 1.140 m | | CM1 | 1.140 | 4 | 2000 | |
| 152 | CONTRAMARCO DE MADERA 45mm x 20mm x 1.395 m | | CM2 | 1.395 | 12 | 6000 | |
| 153 | CONTRAMARCO DE MADERA 45mm x 20mm x 1.440m | | CM3 | 1.440 | 6 | 3000 | |
| 154 | CONTRAMARCO DE MADERA 45mm x 20mm x 1.060 m | | CM4 | 1.060 | 2 | 1000 | |
| 155 | SELLO ELASTOMETRICO DE POLIURETANO 300ml color aluminio | | SEG 3 | | 1 | 500 | weber flex cartucho 300 ml |
| ACCESORIOS | | | | | | | |
| 156 | CANAL U, ALUZINC POL RMP-PRI _ BLANCO BHP/BLANCO DES.200MM | 0.50 | CV1 | 1.245 | 4 | 2000 | MARCO VENTANA |
| 157 | CANAL U, ALUZINC POL RMP-PRI _ BLANCO BHP/BLANCO DES.200MM | 0.50 | CV2 | 1.542 | 11 | 5500 | MARCO VENTANA |
| 158 | CANAL U, ALUZINC POL RMP-PRI _ BLANCO BHP/BLANCO DES.200MM | 0.50 | CV3 | 1.545 | 6 | 3000 | MARCO VENTANA |
| 159 | CANAL U, ALUZINC POL RMP-PRI _ BLANCO BHP/BLANCO DES.200MM | 0.50 | CV4 | 1.165 | 2 | 1000 | MARCO VENTANA |
| 160 | CANAL U, ALUZINC POL RMP-PRI _ BLANCO BHP/BLANCO DES.200MM | 0.50 | CV5 | 1.542 | 1 | 500 | MARCO VENTANA |
| 161 | CUMBRERA STANDAR, ALUZINC POL RMP-PRI _ ROJO TERRAC/BLANCO DES.610MM | 0.50 | CU | 2.742 | 3 | 1500 | |
| 162 | CANAleta CURVA ESPECIAL, ALUZINC POL RMP-PRI TT ROJO TERRAC-BLANCO DES. 610MM | 0.50 | CAN-C1 | 4.018 | 2 | 1000 | |
| 163 | CANAleta CURVA ESPECIAL, ALUZINC POL RMP-PRI TT ROJO TERRAC-BLANCO DES. 610MM | 0.50 | CAN-C2 | 4.018 | 2 | 1000 | |
| 164 | KIT BAJADA DE CANALETAS DIAM= 4" P/MODULO AF 2 | | KIT AF2 | | 4 | 2000 | |
| 165 | CERRAMIENTO LATERAL , ALUZINC POL RMP-PRI _ ROJO TERRAC -BLANCO DES.400MM | 0.50 | CL1 | 4.435 | 4 | 2000 | Des= 397mm |
| 166 | ESQUINERO, ALUZINC POL RMP-PRI _ BLANCO BHP/BLANCO DES 300MM | 0.50 | E | 3.450 | 4 | 2000 | Des= 275 mm |
| 167 | ANGULO ALUZINC POL RMP-PRI _ BLANCO BHP/BLANCO DES.300MM | 0.50 | LPL-1 | 3.703 | 2 | 1000 | Des= 213 mm |
| 168 | ANGULO ALUZINC POL RMP-PRI _ BLANCO BHP/BLANCO DES.300MM | 0.50 | LPL-2 | 3.605 | 4 | 2000 | Des= 213 mm |

| | | | | | | | |
|--------------------|--|------|----------|-------|------|---------|---------------------------------------|
| 169 | ANGULO ALUZINC POL RMP-PRI _ BLANCO BHP/BLANCO DES.300MM | 0.50 | LPL-3 | 2,221 | 2 | 1000 | DES= 213 mm |
| 170 | ZOCALO, ALUZINC POL RMP-POL _ BLANCO BHP/BLANCO DES=200MM | 0.90 | Z-1 | 7,298 | 1 | 500 | DES= 162 MM |
| 171 | ZOCALO, ALUZINC POL RMP-POL _ BLANCO BHP/BLANCO DES=200MM | 0.90 | Z-2 | 0,110 | 1 | 500 | DES= 162 MM |
| 172 | ZOCALO, ALUZINC POL RMP-POL _ BLANCO BHP/BLANCO DES=200MM | 0.90 | Z-3 | 6,062 | 1 | 500 | DES= 162 MM |
| 173 | ZOCALO, ALUZINC POL RMP-POL _ BLANCO BHP/BLANCO DES=200MM | 0.90 | Z-4 | 7,100 | 2 | 1000 | DES= 162 MM |
| 174 | CENFEA ALUZINC POL RMP-PRI _ BLANCO BHP/BLANCO DES.200MM | 0.50 | CF1 | 2,430 | 6 | 3000 | C/PESTAÑA CHANC DES= 196 MM |
| 175 | CENFEA ALUZINC POL RMP-PRI _ BLANCO BHP/BLANCO DES.200MM | 0.50 | CF2 | 3,760 | 4 | 2000 | C/PESTAÑA CHANC DES= 181 MM |
| 176 | SELLO ELASTOMETRICO DE POLIURETANO 300ml Blanco (SIKAFLEX) | | SEB3 | | 1 | 500 | |
| TORNILLERIA | | | | | | | |
| 177 | ESPARRAGO ROSCADO 1/2" GALVANIZADO X 108 MM | | ER-12 | 0,108 | 52 | 26000 | 1 varilla de 1 m dividida en 9 partes |
| 178 | ESPARRAGO ROSCADO 5/8" GALVANIZADO X 108 MM | | ER-58 | 0,108 | 7 | 3500 | |
| 179 | ESPARRAGO GALV 3/8" X 792 MM | | TEMP-1 | 0,792 | 2 | 1000 | ROSCADO 89mm EN LOS EXTREMOS |
| 180 | ESPARRAGO GALV 3/8" X 845MM | | TEMP-2 | 0,845 | 14 | 7000 | ROSCADO 89mm EN LOS EXTREMOS |
| 181 | ESPARRAGO GALV 3/8" X 864 MM | | TEMP-3 | 0,864 | 2 | 1000 | ROSCADO 89mm EN LOS EXTREMOS |
| 182 | TUERCA GALVANIZADA HEXAGONAL 3/8" | | TU-38 | | 80 | 40000 | |
| 183 | PERNO CABEZA HEXAGONAL 1/2"x 1 1/4" GALVANIZADO | | P12-114 | | 317 | 158500 | |
| 184 | PERNO CABEZA HEXAGONAL 1/2"x 1 1/2" GALVANIZADO | | P12-112 | | 35 | 17500 | |
| 185 | TUERCA HEXAGONAL 1/2" GALVANIZADO | | TH-12 | | 52 | 26000 | Para esparragos de anclaje |
| 186 | ARANDELA PLANA 1/2" GALVANIZADO | | AP-12 | | 52 | 26000 | Para esparragos de anclaje |
| 187 | TUERCA HEXAGONAL 1/2" GALVANIZADO | | TH-12 | | 352 | 176000 | Para vigas galvanizadas |
| 188 | ARANDELA PLANA 1/2" GALVANIZADO | | AP-12 | | 352 | 176000 | Para vigas galvanizadas |
| 189 | TUERCA HEXAGONAL 5/8" GALVANIZADO | | TH-58 | | 7 | 3500 | Para esparragos de anclaje |
| 190 | ARANDELA PLANA 5/8" GALVANIZADO | | AP-58 | | 7 | 3500 | Para esparragos de anclaje |
| 191 | TORNILLO AUTOTALAD # 5.5 x 25 MM (cabeza hexagonal) GALVANIZADO | | TH-121 | | 220 | 110000 | Equivalente a N°12x1" P. BROCA |
| 192 | ARANDELA PLANA 3/16" DELGADA GALVANIZADO | | AR-PL316 | | 220 | 110000 | |
| 193 | TORNILLO AUTOTALAD # 6.3 x 4 5/8" (cabeza hexagonal) GALVANIZADO | | PH-145 | | 155 | 77500 | Equivalente a N°14x5" P. BROCA |
| 194 | ARANDELA EPDM #14 | | AR-EP14 | | 155 | 77500 | |
| 195 | TORNILLO AUTORROSCANTE N° 8 x 5/8" GALVANIZADO | | TA-858 | | 225 | 112500 | |
| 196 | ARANDELA EPDM #8 | | AR-EP08 | | 225 | 112500 | |
| 197 | TORNILLO AUTORROSCANTE N° 10 x 1" GALVANIZADO | | TA-103 | | 50 | 25000 | |
| 198 | ARANDELA EPDM #10 | | AR-EP10 | | 50 | 25000 | |
| 199 | PERNO PASANTE 1/4"x 4 1/2" GALVANIZADO | | PAS-412 | | 45 | 22500 | Sujeción de canaleta |
| 200 | PERNO PASANTE 1/4"x 3/4" GALVANIZADO | | PAS-434 | | 45 | 22500 | Sujeción de canaleta |
| 201 | ARANDELA EPDM #14 | | AR-EP14 | | 90 | 45000 | Sujeción de canaleta |
| 202 | ARANDELA PLANA 1/4" GALVANIZADO | | AR-PL14 | | 90 | 45000 | Sujeción de canaleta |
| 203 | TUERCA HEXAGONAL 1/4" GALVANIZADO | | TUH-14 | | 90 | 45000 | Sujeción de canaleta |
| 204 | TORNILLO SPACK ASERRADO 5 x 50 GALVANIZADO | | TS-55 | | 115 | 57500 | Sujecion para ventanas |
| 205 | PERNO PASANTE 1/4" x 2 1/2" GALVANIZADO | | PAS-422 | | 5 | 2500 | Sujecion para pizarra |
| 206 | ARANDELA PRESION 1/4" GALVANIZADO | | AR-PR14 | | 5 | 2500 | |
| 207 | ARANDELA PLANA 1/4" GALVANIZADO | | AR-PL14 | | 5 | 2500 | |
| 208 | TUERCA HEXAGONAL 1/4" GALVANIZADO | | TUH-14 | | 5 | 2500 | |
| 209 | TORNILLO AUTOPERFORANTE CON ALAS #10X 1 3/4" GALVANIZADO | | TA-122 | | 530 | 265000 | |
| 210 | TORNILLO SPACK ASERRADO 5 x 35 GALVANIZADO | | TS-53 | | 320 | 160000 | |
| 211 | TORNILLO AUTOTALAD # 4.2 x 19 MM (cabeza wafer) GALVANIZADO | | TW-83 | | 2180 | 1090000 | Equivalente a N°8x3/4" |
| 212 | TORNILLO AUTOTALAD # 4.2 x 19 MM (cabeza hexagonal) GALVANIZADO | | TH-83 | | 650 | 325000 | Equivalente a N°8x3/4" P. BROCA |
| 213 | ARANDELA PLANA 5/32" DELGADA GALVANIZADO | | AR-PL532 | | 2830 | 1415000 | |
| 214 | TORNILLO AUTOTALAD # 5.5 x 19 MM (cabeza hexagonal) GALVANIZADO | | TH-123 | | 1100 | 550000 | Equivalente a N°12x3/4" P. BROCA |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|----------|--|------|--------|--|---------------------------------|
| 215 | ARANDELA PLANA 3/16" DELGADA GALVANIZADO | | AR-PL316 | | 1100 | 550000 | | |
| 216 | TORNILLO AUTOTALAD # 6.3 x 82 MM (cabeza hexagonal) GALVANIZADO | | PH-143 | | 115 | 57500 | | Equivale a N°14x3 1/2" P. BROCA |
| 217 | ARANDELA EPDM #14 | | AR-EP14 | | 115 | 57500 | | |
| 218 | TORNILLO AUTOTALAD TRONCO CONICO # 12 x 3/4" GALVANIZADO C/ARANDELA EPDM | | TTC-123 | | 325 | 162500 | | |
| 219 | TORNILLO AUTORROSCANTE N° 8 x 3/4" GALVANIZADO (cabeza wafer) | | TWF-83 | | 520 | 260000 | | |
| 220 | ARANDELA PLANA 5/32" DELGADA GALVANIZADO | | AR-PL532 | | 520 | 260000 | | |
| 221 | TORNILLO AUTOTALAD # 4.2 x 19 MM (cabeza wafer) A I | | TWI-83 | | 210 | 105000 | | Rampa |
| 222 | PERNO AUTOPERFORANTE 1/2X1 EN ACERO INOXIDABLE INC. ARANDELA | | THI-121 | | 70 | 35000 | | |
| 223 | PERNO AUTOPERFORANTE 1/4" X 1" GALVANIZADO | | PH-141 | | 24 | 12000 | | Para Barandas |
| 224 | TORNILLERIA PARA REINSTALACION (25%) | | | | | | | |
| 225 | TORNILLO AUTOTALAD # 5.5 x 25 MM (cabeza hexagonal) GALVANIZADO | | TH-121 | | 55 | 27500 | | |
| 226 | ARANDELA PLANA 3/16" DELGADA GALVANIZADO | | AP-316 | | 55 | 27500 | | |
| 227 | TORNILLO AUTOTALAD # 6.3 x 4 5/8" (cabeza hexagonal) GALVANIZADO | | PH-145 | | 39 | 19500 | | p/panel techo |
| 228 | ARANDELA EPDM #14 | | AR-EP14 | | 39 | 19500 | | |
| 229 | TORNILLO AUTORROSCANTE N° 8 x 5/8" GALVANIZADO | | TA-858 | | 57 | 28500 | | |
| 230 | ARANDELA EPDM #8 | | AR-EP08 | | 57 | 28500 | | |
| 231 | TORNILLO AUTORROSCANTE N° 10 x 1" GALVANIZADO | | TA-103 | | 13 | 6500 | | |
| 232 | ARANDELA EPDM #10 | | AR-EP10 | | 13 | 6500 | | |
| 233 | PERNO PASANTE 1/4"x 4 1/2" GALVANIZADO | | PAS-412 | | 12 | 6000 | | |
| 234 | PERNO PASANTE 1/4"x 3/4" GALVANIZADO | | PAS-434 | | 12 | 6000 | | |
| 235 | ARANDELA EPDM #14 | | AR-EP14 | | 24 | 12000 | | |
| 236 | ARANDELA PLANA 1/4" GALVANIZADO | | AR-PL14 | | 24 | 12000 | | |
| 237 | TUERCA HEXAGONAL 1/4" GALVANIZADO | | TUH-14 | | 24 | 12000 | | |
| 238 | TORNILLO SPACK ASERRADO 5 x 50 GALVANIZADO | | TS-55 | | 29 | 14500 | | |
| 239 | PERNO PASANTE 1/4" x 2 1/2" GALVANIZADO | | PAS-422 | | 2 | 1000 | | |
| 240 | ARANDELA PRESION 1/4" GALVANIZADO | | AR-PR14 | | 2 | 1000 | | |
| 241 | ARANDELA PLANA 1/4" GALVANIZADO | | AR-PL14 | | 2 | 1000 | | |
| 242 | TUERCA HEXAGONAL 1/4" GALVANIZADO | | TUH-14 | | 2 | 1000 | | |
| 243 | TORNILLO AUTOPERFORANTE CON ALAS #10X 1 3/4" GALVANIZADO | | TA-122 | | 133 | 66500 | | |
| 244 | TORNILLO SPACK ASERRADO 5 x 35 GALVANIZADO | | TS-53 | | 80 | 40000 | | |
| 245 | TORNILLO AUTOTALAD # 4.2 x 19 MM (cabeza wafer) GALVANIZADO | | TW-83 | | 545 | 272500 | | |
| 246 | TORNILLO AUTOTALAD # 4.2 x 19 MM (cabeza hexagonal) GALVANIZADO | | TH-83 | | 163 | 81500 | | |
| 247 | ARANDELA PLANA 5/32" DELGADA GALVANIZADO | | AR-PL532 | | 708 | 354000 | | |
| 248 | TORNILLO AUTOTALAD # 5.5 x 19 MM (cabeza hexagonal) GALVANIZADO | | TH-123 | | 275 | 137500 | | |
| 249 | ARANDELA PLANA 3/16" DELGADA GALVANIZADO | | AR-PL316 | | 275 | 137500 | | |
| 250 | TORNILLO AUTOTALAD # 6.3 x 82 MM (cabeza hexagonal) GALVANIZADO | | PH-143 | | 29 | 14500 | | |
| 251 | ARANDELA EPDM #14 | | AR-EP14 | | 29 | 14500 | | |
| 252 | TORNILLO AUTOTALAD TRONCO CONICO # 12 x 3/4" GALVANIZADO C/ARANDELA EPDM | | TTC-123 | | 82 | 41000 | | |
| 253 | TORNILLO AUTORROSCANTE N° 8 x 3/4" GALVANIZADO (cabeza wafer) | | TWF-83 | | 130 | 65000 | | |
| 254 | ARANDELA PLANA 5/32" DELGADA GALVANIZADO | | AR-PL532 | | 130 | 65000 | | |
| 255 | TORNILLO AUTOTALAD # 4.2 x 19 MM (cabeza wafer) A I | | TWI-83 | | 53 | 26500 | | Rampa |
| 256 | PERNO AUTOPERFORANTE 1/2X1 EN ACERO INOXIDABLE INC. ARANDELA | | THI-121 | | 18 | 9000 | | |
| 257 | TORNILLO PARA CAJAS OCTOGONALES 5/32" STOVE BOLT | | TSB-532 | | 4 | 2000 | | |
| 258 | TORNILLO AUTOTALAD # 4.2 x 19 MM (cabeza wafer) GALVANIZADO | | TW-83 | | 34 | 17000 | | |
| 259 | ARANDELA PLANA 5/32" DELGADA GALVANIZADO | | AR-PL532 | | 34 | 17000 | | |
| 260 | TORNILLO AUTOTALAD # 5.5 x 25 MM (cabeza hexagonal) GALVANIZADO | | TH-121 | | 5 | 2500 | | |
| | PERNO PASANTE 1/4" x 2 1/2" GALVANIZADO | | PAS-422 | | 1 | 500 | | |

[Handwritten signature]

| | | | | | | | | | |
|--|---|--|-------|--|-----------|-------|----|-------|-------------------|
| 261 | TUERCA HEXAGONAL 1/4" GALVANIZADO | | | | TUH-14 | | 1 | 500 | |
| 262 | ARANDELA PLANA 1/4" GALVANIZADO | | | | AR-PL14 | | 1 | 500 | |
| 263 | PERNO PASANTE 1/4" x 3" GALVANIZADO | | | | PAS-143 | | 1 | 500 | |
| 264 | TUERCA HEXAGONAL 1/4" GALVANIZADO | | | | TUH-14 | | 1 | 500 | |
| 265 | ARANDELA PLANA 1/4" GALVANIZADO | | | | AR-PL14 | | 1 | 500 | |
| 266 | CINTA BUTIL BP 60 GRIS 3/25 X 20 X 14M | | | | BUT | | 1 | 500 | |
| 267 | PERNO AUTOPERFORANTE 1/4" X 1" GALVANIZADO | | | | PH-141 | | 6 | 3000 | Para Barandas |
| ELEMENTOS PARA BAJADA DE LUVIAS | | | | | | | | | |
| 268 | CODO 90° PVC 4" DESAGUE SAP | | | | CPVC-490 | | 4 | 2000 | |
| 269 | CODO45° PVC 4" DESAGUE SAP | | | | CPVC-445 | | 8 | 4000 | |
| 270 | TUBO PVC SAP 4" DESAGUE SAP | | | | TPVC-4 | 3.000 | 8 | 4000 | |
| 271 | PEGAMENTO PVC (1/8") | | | | PPVC-18 | | 1 | 500 | |
| 272 | ABRAZADERA 2 OREJAS 4" GALVANIZADO | | | | ABG-4 | | 12 | 6000 | |
| 273 | TORNILLO AUTORROSCANTE Nº 8 x 3/4" GALVANIZADO (cabeza wafer) | | | | TWF-83 | | 24 | 12000 | |
| EQUIPAMIENTO | | | | | | | | | |
| 274 | PIZARRA ACRILICA DE 3.6 MT(ANCHO). x 1.20 MTS.(ALTO) | | | | PZAC | - | 1 | 500 | |
| 275 | ANGULO, GALVANIZADO DES.90 X 50MM | | 0.90 | | CO LP | 0.050 | 2 | 1000 | |
| 276 | ANGULO, GALVANIZADO DES.90 X 50MM C/ PESTAÑA | | 1.50 | | SOP | 0.050 | 2 | 1000 | |
| 277 | TOPE DE PUERTA (incluye perno y tuercas) | | | | TOP | | 1 | 500 | Para fijar a muro |
| PUERTA | | | | | | | | | |
| 278 | PANEL PUERTA IZQUIERDA ESQUINA 1.236m x 3.241m BLANCO/BLANCO(incluye bisagras) | | 50.00 | | PP-IZES | 3.241 | 1 | 500 | |
| 279 | VENTANA ALUMINIO FIJA 700X1035 MM C/VIDRIO ESP 4MM C/LAMINA SEGURIDAD 4 MICRAS | | | | AVP-1 | | 1 | 500 | |
| 280 | TACO DE MADERA 12 x 80 mm | | | | ATMCL-3 | 0.155 | 1 | 500 | |
| INSTALACIONES ELECTRICAS | | | | | | | | | |
| LUMINARIAS | | | | | | | | | |
| 281 | LUMINARIA TIPO REJILLA CON FLUORESCENTE 2 x 36w ADOSABLE (balasto electronico) | | | | LTR-236 | | 6 | 3000 | |
| 282 | REFLECTOR | | | | RF | | 1 | 500 | |
| 283 | LUZ DE EMERGENCIA (bateria plomo) | | | | LEM | | 1 | 500 | |
| PLACAS , CAJAS | | | | | | | | | |
| 284 | TABLERO ADOS PVC 04POLOS + INT . TERMOM 2x20A+ 1 INT. DIFER 2x25 30mA C/Bomera TIERRA | | | | TPVC-220 | | 1 | 500 | |
| 285 | TOMACORRIENTE DOBLE C/LINEA A TIERRA PARA ADOSAR A CAJA TOMA Y TAPAS PROTECTORAS | | | | TDA | | 3 | 1500 | |
| 286 | INTERRUPTOR UNIPOLAR TRIPLE PARA ADOSAR A CAJA TOMA | | | | IUTA | | 1 | 500 | |
| 287 | CAJA TOMA PVC ADOSABLE DE 40mm | | | | CIPVC-40 | | 4 | 2000 | |
| 288 | CAJA DERIVACION 100x100mm PVC (ab) | | | | CD-100 | | 6 | 3000 | |
| 289 | CAJA OCTOGONAL DE POLIPROPILENO 100 X 40 MM (ab) | | | | COP-10040 | | 6 | 3000 | |
| 290 | TAPA CIEGA REDONDA PVC | | | | TCR | | 6 | 3000 | |
| TUBOS Y ACCESORIOS | | | | | | | | | |
| 291 | TUBO ELECTRICO PVC PESADO 3/4" (20 mm) | | | | TPVC-34 | 3.000 | 3 | 1500 | |
| 292 | TUBO ELECTRICO PVC PESADO 1/2" (15 mm) | | | | TPVC-12 | 3.000 | 6 | 3000 | |
| 293 | CURVA PESADA 3/4" PVC | | | | CP-34 | | 3 | 1500 | |
| 294 | CURVA PESADA 1/2" PVC | | | | CP-12 | | 4 | 2000 | |
| 295 | UNION SIMPLE 3/4" SAP | | | | US-34 | | 1 | 500 | |
| 296 | CONECTOR A CAJA 3/4" SAP | | | | CC-34 | | 5 | 2500 | |
| 297 | CONECTOR A CAJA 1/2" SAP | | | | CC-12 | | 16 | 8000 | |
| 298 | PRESAESTOPA PARA CABLE VULCANIZADO 3x#14 | | | | PCV-314 | | 6 | 3000 | |
| CANALETAS Y ACCESORIOS | | | | | | | | | |
| 299 | CANALETA 20X12 PVC | | | | CPVC-2012 | 2.000 | 6 | 3000 | |

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|------------|--------|-----|-------|--|
| 300 | UNION PARA CANALETA 20 x 12 PVC | | UPC-2012 | | 2 | 1000 | |
| 301 | ANGULO PLANO PARA CANALETA 20X12 PVC | | APC-2012 | | 4 | 2000 | |
| CABLES ELECTRICOS | | | | | | | |
| 302 | CABLE NH-80 2.5mm ² (BLANCO) | | CNHB-8025 | 11.100 | 1 | 500 | |
| 303 | CABLE NH-80 2.5mm ² (BLANCO) | | CNHB-80252 | 20.000 | 1 | 500 | |
| 304 | CABLE NH-80 2.5mm ² (ROJO) | | CNHR-8025 | 20.000 | 1 | 500 | |
| 305 | CABLE NH-80 2.5mm ² (ROJO) | | CNHR-80252 | 9.090 | 1 | 500 | |
| 306 | CABLE NH-80 2.5mm ² (AZUL) | | CNHA-8025 | 9.090 | 1 | 500 | |
| 307 | CABLE NH-80 2.5mm ² (VERDE) (TIERRA) | | CNHV-8025 | 12.500 | 1 | 500 | |
| 308 | CABLE NH-80 2.5mm ² (VERDE) (TIERRA) | | CNHV-8025 | 1.800 | 1 | 500 | |
| 309 | CABLE NH-80 2.5mm ² (VERDE) (TIERRA) | | CNHV-80252 | 14.280 | 1 | 500 | |
| 310 | CABLE NH-80 10mm ² (AMARILLO) | | CNHA-8010 | 7.140 | 1 | 500 | |
| OTROS | | | | | | | |
| 311 | CINTA AISLANTE | | CA | | 1 | 500 | |
| 312 | TERMINAL ELECTRICO PARA CABLE 2.5mm ² | | TEC-2.5 | | 16 | 8000 | |
| 313 | TERMINAL ELECTRICO PARA CABLE 10mm ² | | TEC-10 | | 2 | 1000 | |
| 314 | ABRAZADERA GALVANIZADA DE UNA OREJA PARA TUBO SAP 1/2" | | AG-12 | | 18 | 9000 | |
| 315 | ABRAZADERA GALVANIZADA DE DOS OREJAS PARA TUBO SAP 3/4" | | AG-34 | | 6 | 3000 | |
| 316 | TORNILLO PARA CAJAS OCTOGONALES 5/32" STOVE BOLT | | TSB-532 | | 14 | 7000 | |
| 317 | TORNILLO AUTOTALAD # 4.2 x 19 MM (cabeza wafer) GALVANIZADO | | TW-83 | | 135 | 67500 | |
| 318 | TORNILLO AUTOTALAD # 5.5 x 25 MM (cabeza hexagonal) GALVANIZADO | | TH-121 | | 20 | 10000 | |
| 319 | PERNO PASANTE 1/4" x 2 1/2" GALVANIZADO | | PAS-422 | | 2 | 1000 | |
| 320 | TUERCA HEXAGONAL 1/4" GALVANIZADO | | TUH-14 | | 2 | 1000 | |
| 321 | ARANDELA PLANA 1/4" GALVANIZADO | | AR-PL14 | | 2 | 1000 | |
| 322 | PERNO PASANTE 1/4" x 3" GALVANIZADO | | PAS-143 | | 2 | 1000 | |
| 323 | TUERCA HEXAGONAL 1/4" GALVANIZADO | | TUH-14 | | 2 | 1000 | |
| 324 | ARANDELA PLANA 1/4" GALVANIZADO | | AR-PL14 | | 2 | 1000 | |
| KIT POZO A TIERRA | | | | | | | |
| 325 | VARILLA DE COBRE DIAM 16MM (5/8") X 2.40 M | | | | 1 | 500 | |
| 326 | CONECTOR DE PRESION TIPO OJO 8 AWG 10 mm2 | | | | 1 | 500 | |
| 327 | GRAPA DE BRONCE CONEXIÓN VARILLA-CABLE | | | | 3 | 1500 | |
| 328 | CAJA CONCRETO C/TAPA 0.35 X 0.35 X 0.50 M C/ASA | | | | 1 | 500 | |
| 329 | CONDUCTOR DE COBRE HELICOIDAL 35 MM2 Y DIAM 36 MM | | | 17.000 | 1 | 500 | |
| 330 | DOSIS SAL HIGROSCOPICA 5 KG (SIMILAR THOR GEL) | | | | 3 | 1500 | |
| 331 | SAL INDUSTRIAL X 50 KG PITRATAMIENTO TIERRA CHACRA | | | | 3 | 1500 | |
| SEÑALIZACION | | | | | | | |
| 332 | IDENTIFICACION SALIDA EN PUERTAS 0.30m x 0.20m PVC AUTOADHESIVO | | IP | | 1 | 500 | |
| 333 | IDENTIFICACION RIESGO DE ELECTRICIDAD 0.30m x 0.20m PVC AUTOADHESIVO | | IRE | | 1 | 500 | Cerca al Tab Elec |
| 334 | IDENTIFICACION LUZ DE EMERGENCIA 0.30m x 0.20m PVC AUTOADHESIVO | | ILE | | 1 | 500 | |
| 335 | IDENTIFICACION DEL MODULO | | IDM | | 1 | 500 | Placa fierro, H=1.75 m en el frente, al centro del panel |
| BARANDA | | | | | | | |
| 336 | BARANDA TRAMO 1 A | | BT-1A | 2.854 | 1 | 500 | |
| 337 | BARANDA TRAMO 1 B | | BT-1B | 2.806 | 1 | 500 | |
| 338 | BARANDA TRAMO 2 | | BT-2 | 3.034 | 1 | 500 | |
| 339 | BARANDA TRAMO 3 | | BT-3 | 1.991 | 1 | 500 | |
| 340 | BARANDA TRAMO 4 | | BT-4 | 1.005 | 1 | 500 | |
| 341 | DADO DE CONCRETO 300 x 300mm h=450 mm | | DC-345 | | 1 | 500 | CON 3 PERF DIAM 5/8" |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|--------|--|---|------|----------------------------|
| 342 | DADO DE CONCRETO 300 x 300mm h=450 mm | | | DC-346 | | 1 | 500 | CON 3 PERF DIAM 5/8" |
| 343 | ESPARRAGO ROSCADO 1/2" GALVANIZADO X 122MM | | | ER-12B | | 8 | 4000 | |
| 344 | TUERCA HEXAGONAL 1/2" GALVANIZADO | | | TH-12 | | 8 | 4000 | Para esparragos de anclaje |
| 345 | ARANDELA PLANA 1/2" GALVANIZADO | | | AP-12 | | 8 | 4000 | Para esparragos de anclaje |
| | | | | | | | | |