GACETA OFICIAL DE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA Número 40.773

Caracas, viernes 23 de octubre de 2015 REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA

Decreto Nº 2.065

Caracas, 23 de octubre de 2015 NICOLÁS MADURO MOROS,

Presidente de la República

Con el supremo compromiso y voluntad de lograr la mayor eficacia política y calidad revolucionaria en la construcción del socialismo, la refundación de la Nación venezolana, basado en principios humanistas, sustentado en condiciones morales y éticas que persiguen el progreso de la Patria y del colectivo, por mandato del pueblo, en ejercicio de las atribuciones que me confiere los artículos 236, el numeral 11 de la Constitución de la República Bolivariana de Venezuela y 65 del Decreto con Rango, Valor y Fuerza de Ley que establece el Impuesto al Valor Agregado, en concordancia con lo establecido en los artículos 74, 75 y 76 del Decreto con Rango, Valor y Fuerza de Ley del Código Orgánico Tributario, en Consejo de Ministros.

Considerando:

Que es deber del Estado velar por la seguridad y convivencia ciudadana, el derecho a la vida y la paz social, para la construcción de una sociedad justa y amante de la paz,

Considerando:

Que resulta necesario acelerar el cumplimiento de la Gran Misión A Toda Vida Venezuela, concebida como una política integral de seguridad ciudadana, con el fin de transformar los factores de carácter estructural, situacional e institucional generadores de la violencia y el delito,

Considerando:

Que resulta necesaria la construcción de un Complejo Recreacional, Deportivo y Cultural, como instrumento de lucha contra la violencia y delincuencia, masificando las disciplinas deportivas y culturales,

Considerando:

Que es política del Ejecutivo Nacional instrumentar incentivos fiscales para la importación de los bienes requeridos que coadyuven al logro de los objetivos estratégicos 2.5.6 y 2.5.6.2 del Plan de la Patria 2013 -2019.

Decreto:

Artículo 1º—Se exonera del pago del Impuesto al Valor Agregado, en los términos y condiciones previstos en este Decreto, a las importaciones definitivas de los bienes muebles corporales, realizadas por los Órganos o Entes de la Administración Pública Nacional, destinados exclusivamente a la Construcción del Estadio de Beisbol en el Parque "Hugo Rafael Chávez Frías", en la Rinconada, Caracas, Distrito Capital, dentro del Marco de la Misión a Toda Vida Venezuela y la Comisión por la Paz, que se indican a continuación:

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN COMERCIAL

		ARANCELARIA	
		HARINAS SILÍCEAS	MURO DE TIERRA
		FÓSILES (POR	
		EJEMPLO:	
		«KIESELGUHR»,	
		TRIPOLITA,	
		DIATOMITA) Y	
1	2512.00.00	DEMÁS TIERRAS	
·	2012.00.00	SILÍCEAS	MURO DE TIERRA ARMADOS
		ANÁLOGAS, DE	
		DENSIDAD APARENTE	
		INFERIOR O IGUAL	
		A 1, INCLUSO	
		CALCINADAS.	
2	2715 00 00 10	MASTIQUES	BASE DE PARED RESISTENTE Y
	2715.00.00.10	BITUMINOSOS	ACCESORIOS
3	3208.90.39	LAS DEMÁS	PINTURA DE PROTECCIÓN ANTIFUEGO
3	3200.90.39	LAG DEIVIAG	REVESTIMIENTO DE TRÁFICO PEATONAL
			BOND PARA ACERO ESTRUCTURAL, # 4/0
			BOND AL EQUIPO, # 4/0
			PINTURA EPÓXICA EN BASE DE AGUA,
			SHERWIN WILLIAMS, COD DE ACABADO:
	0000 00 40	LAODEMÁO	FA. RINDE ENTRE 8 Y 10 M2
4	3209.90.19	LAS DEMÁS	PINTURA EPÓXICA EN BASE DE AGUA,
			SHERWIN WILLIAMS, CÓDIGO DE ACABADO: FA. RINDE ENTRE 8 Y 10 M2
			PINTURA EPÓXICA EN BASE DE AGUA,
			SHERWIN WILLIAMS, CÓDIGO DE
		1	ACABADO: FA. RINDE ENTRE 8 Y 10 M2
			AUADADO. I A. NINDE ENTINE O I 10 MZ

5	2200 00 20	BARNICES	PINTURA
٥	3209.90.20	DAKINICES	MORTERO HIDRÁULICO
6	2017 10 20	LOS DEMÁS	CODO ROMPE CARGA PARA CABLE
O	3917.10.29	LOS DEIVIAS	2AWG A 15KV - CATÁLOGO ELASTIMOLD
7	2017 22 00	<u>DE POLÍMEROS DE</u>	TUBERÍA PLÁSTICA LIVIANA, PVC,
1	3917.22.00	<u>PROPILENO</u>	EMBUTIDA. DIÁMETRO 1 PLG (25 MM)
			TUBERÍA PLÁSTICA RÍGIDA PESADA PVC,
			EMBUTIDA. DIÁMETRO 4 PLG (102 MM)
		DE POLÍMEROS DE	TUBO 4" PVC ELECTO
8	3917.23.00	CLORURO DE	CAMPANA PARA TUBERÍA PVC DE 1 PLG
	3209.90.20 3917.10.29 3917.22.00 3917.23.00	VINILO	CAMPANA PARA TUBERÍA PVC DE 4 PLG
			TUBERÍA SANITARIA, RSP, POR DEBAJO
			DEL GRADO, 50 MM, 2"
			TUBERÍA SANITARIA, RSP, POR DEBAJO
			DEL GRADO, 75 MM, 3"
			TUBERÍA SANITARIA, RSP, POR DEBAJO
9	3917 29 00 90	LAS DEMÁS	DEL GRADO, 100 MM, 4"
J	3317.23.00.30	EAG BEINIAG	TUBERÍA SANITARIA, RSP, POR DEBAJO
			DEL GRADO, 150 MM, 6"
			TUBERÍA SANITARIA, RSP, POR DEBAJO
			DEL GRADO, 200 MM, 8"
			TUBERÍA SANITARIA, RSP, POR DEBAJO
			DEL GRADO, 250 MM, 10"

Τι	JBERÍA SANITARIA, RSP, DE GRADO O
	SUPERIOR, 50 MM, 2"
Τι	JBERÍA SANITARIA, RSP, DE GRADO O
	SUPERIOR, 75 MM, 3"
	JBERÍA SANITARIA, RSP, DE GRADO O
	SUPERIOR, 100 MM, 4"
	JBERÍA SANITARIA, RSP, DE GRADO O
	SUPERIOR, 150 MM, 6"
	JBERÍA 6" 152 MM, CINH, POR DEBAJO
	DEL NIVEL
	JBERÍA 8" 203 MM, CINH, POR DEBAJO
<u> </u>	DEL NIVEL
	TUBERÍA, 18" 457 MM, CONC, POR
	DEBAJO DEL NIVEL
	TUBERÍA, 20" 508 MM, CONC, POR
<u> </u>	DEBAJO DEL NIVEL TUBERÍA, 24" 610 MM, CONC, POR
	DEBAJO DEL NIVEL
	TUBERÍA 8", 203 MM, CINH, EN EDIF
	TUBERÍA 10", 254 MM, CINH, EN EDIF
	TUBERÍA 12", 305 MM, CINH, EN EDIF
	TUBERÍA 15", 375 MM, CINH, EN EDIF
	AISLAMIENTO DE TUBERÍAS, 3/4"
	ISLAMIENTO DE TUBERÍAS, DE 1-1/2"
	BERÍA DOMÉSTICA DEL AGUA, TIPO CU
	L 12 MM, 0,5"
	BERÍA DOMÉSTICA DEL AGUA, TIPO CU
	L 20 MM, 0,75"
	BERÍA DOMÉSTICA DEL AGUA, TIPO CU
	L 25 MM, 1"
TUI	BERÍA DOMÉSTICA DEL AGUA, TIPO CU
	L 32 MM, 1,25"
TUI	BERÍA DOMÉSTICA DEL AGUA, TIPO CU
	L 38 MM, 1,5"
TUI	BERÍA DOMÉSTICA DEL AGUA, TIPO CU
	L 50 MM, 2"
TUI	BERÍA DOMÉSTICA DEL AGUA, TIPO CU
	L 63 MM, 2,5"
TUI	BERÍA DOMÉSTICA DEL AGUA, TIPO CU
	L 75 MM, 3"
TUI	BERÍA DOMÉSTICA DEL AGUA, TIPO CU
	L 100 MM, 4"
TU	BERÍA DOMÉSTICA DEL AGUA, EL TIPO
	DE CU L 150 MM, 6"
TU	BERÍA DOMÉSTICA DEL AGUA, EL TIPO
	DE CU L 200 MM, 8"
	ISLAMIENTO DE TUBERÍA 12 MM, 0,5"
	ISLAMIENTO DE TUBERÍA 18 MM, 0,75"
	AISLAMIENTO DE TUBERÍA 25 MM, 1"
	ISLAMIENTO DE TUBERÍA 32 MM, 1,25"
	AISLAMIENTO DE TUBERÍA 38 MM, 1,5"
	AISLAMIENTO DE TUBERÍA 50 MM, 2"
	ISLAMIENTO DE TUBERÍA 63 MM, 2,5"
	AISLAMIENTO DE TUBERÍA 75 MM, 3"

TUBERÍAS MISCELÁNEOS	i .	1	
			AISLAMIENTO DE TUBERÍA 100 MM, 4"
			TUBERÍAS MISCELÁNEOS
AISLAMIENTO DE TUBERIAS, 1.25", 32 MN			AISLAMIENTO DE TUBERÍAS, 1.25", 32 MM
DE DIÁMETRO DE LA TUBERÍA			DE DIÁMETRO DE LA TUBERÍA
AISLAMIENTO D 39 MM			AISLAMIENTO D 39 MM
AISLAMIENTO 51 MM			AISLAMIENTO 51 MM
AISLAMIENTO 64 MM			AISLAMIENTO 64 MM
AISLAMIENTO 77 MM			AISLAMIENTO 77 MM
AISLAMIENTO 102 MM			AISLAMIENTO 102 MM
AISLAMIENTO 153 MM			AISLAMIENTO 153 MM
AISLAMIENTO 204 MM			AISLAMIENTO 204 MM
AISLAMIENTO 305 MM			AISLAMIENTO 305 MM

ļ			
			TAPÓN DE REGISTRO DE Ø= 102 MM
			TAPÓN DE REGISTRO DE Ø= 152 MM
			TAPÓN DE REGISTRO DE Ø= 203 MM
10	3918.10.00.90	LOS DEMÁS	TELA PARA CUBIERTA
10	3916.10.00.90	LOS DEMAS	SISTEMAS DE TECHO DE TELA ESTIRADA
			CINTAS AMARRACABLES NILÓN DE 20CM
4.4	0000 40 40 00	100 55440	CINTAS AMARRACABLES NILÓN DE 36CM
11	3920.10.10.90	LOS DEMÁS LOS DEMÁS DE POLÍMEROS DE CLORURO DE VINILO LAS DEMÁS LAS DEMÁS LAS DEMÁS LOS DEMÁS LOS DEMÁS DEPÓSITOS, CISTERNAS, CUBAS Y RECIPIENTES ANÁLOGOS, DE CAPACIDAD SUPERIOR A 300 CONTRAVENTANA, PERSIANAS INCLUIDAS LAS VENECIANAS Y ARTÍCULOS SIMILARES Y SUS PARTES LOS DEMÁS LOS DEMÁS	CINTAS AMARRACABLES NILÓN DE 50CM
			CINTAS AMARRACABLES NILÓN DE 55CM
		DE POLÍMEROS DE	VINILO DECORACIÓN DE PAREDES
12	3921.12.00		BANDOSA DE VINYL DEPORTIVO
13	3921.19.00.90	LAS DEMÁS	CINTA DE SEÑALIZACIÓN
14	3921.90.90	LAS DEMÁS	AISLANTE SOBRE LOSA
			CABINA DUCHA 915MMX915MM
			DUCHA SPEACKMAN
15	3922.10.00.90	LOS DEMÁS	DUCHA ESTANDAR
			DUCHA ESTANDAR TIME
		LOS DEMÁS DE POLÍMEROS DE CLORURO DE VINILO LAS DEMÁS LAS DEMÁS LOS DEMÁS LOS DEMÁS DEPÓSITOS, CISTERNAS, CUBAS Y RECIPIENTES ANÁLOGOS, DE CAPACIDAD SUPERIOR A 300 CONTRAVENTANA, PERSIANAS INCLUIDAS LAS VENECIANAS Y ARTÍCULOS SIMILARES Y SUS PARTES LOS DEMÁS	REGISTRO DE PARED
40	0000 00 00	100 551160	PAPELERAS
16	3923.90.00	LOS DEMAS	CONTENEDOR DE BASURA
17	3925.10.00	CISTERNAS, CUBAS Y RECIPIENTES ANÁLOGOS, DE CAPACIDAD	TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE AGUA
18	3925.30.00	PERSIANAS INCLUIDAS LAS VENECIANAS Y ARTÍCULOS SIMILARES Y SUS	PERSIANAS
			PAPELERA (PLÁSTICO)
19	3925.90.90	LOS DEMÁS	PISO DE MADERA
			BASE DE MADERA
20	2026 00 00 00	LOS DEMÁS	GANCHOS PARA ROPA
20	3926.90.90.90	LOS DEIVIAS	CANALETAS PLÁSTICAS 25 X 40 MM

			CANALETAS DI ÁSTICAS 40 V 60 MM
			CANALETAS PLÁSTICAS 40 X 60 MM
			CANALETAS PLÁSTICAS 60 X 100 MM
			TUBERÍA PVC
			AISLAMIENTO DE CONDUCTOS,
			ENVOLTURA
			LAVAMOPA
			LAVAMOPAS DE 915 X 915MM
			LAVAMOPA 610 X 610 MM TIPO MSB1
21	4008.21.00.29	LAS DEMÁS	PISO DE GOMA
22	4009.42.90	LOS DEMÁS	MANGUERA
		PUERTAS Y SUS	PUERTA DE MADERA
23	4418.20.00	MARCOS,	
	1110.20.00	CONTRAMARCOS Y	PUERTA DE MADERA DOS HOJAS
		UMBRALES	
24	4418.60.00	POSTES Y VIGAS	POSTE METÁLICO
		,	PISO FLOTANTE
25	4418.79.00	LOS DEMÁS	REVESTIMIENTO DE MADERA
			PANEL DE MADERA
26	4418.90.00.90	LAS DEMÁS	TECHO DE PANEL DE MADERA
		DE MATERIA	
27	5702.92.00	TEXTIL SINTÉTICA	ALFOMBRA
		O ARTIFICIAL	
		MÁRMOL,	
28	6802.21.00	TRAVERTINOS Y	MÁRMOL PULIDO
		ALABASTROS	
29	6802.23.00	GRANITO	GRANITO
30	6802.93.90	LOS DEMÁS	GRANITO
			PIEDRA CALIZA
			PIEDRA DE ALBARDILLA
			PANELES DE PIEDRA
			LAJAS DE PIEDRA
			TORROCINO BLANCO
31	6802.99.90	LAS DEMÁS	PIEDRA PIZARRA
			CANTO RODADO
			CANTO RODADO
			PIEDRA CORALINA
	28 6802.21.00 29 6802.23.00		PIEDRA CORALINA
		PIZARRA NATURAL	T IEBIO COOLO CENTO
		TRABAJADA Y	
		MANUFACTURAS	PIEDRA PIZARRA NATURAL PARA PISOS,
32	6803.00.00	DE PIZARRA	COLOR GRIS, FORMATO 40 X 40 CM
		NATURAL O	OCCORCINIO, I CINIMINIO 40 X 40 CIVI
		AGLOMERADA	
		ACCOMENADA	TECHO DE PANEL ACÚSTICO
33	6809.19.00	LOS DEMÁS	LÁMINA DE YESO
	0000.10.00	LOO DLIVIAG	TABLA DE YESO
		LAS DEMÁS	
34	6809.90.00	MANUFACTURAS	LÁMINA DE DRYWALL
		BLOQUES Y	
35	6810.11.00	LADRILLOS PARA	BLOQUE DE CONCRETO
	0010.11.00	LA CONSTRUCCIÓN	DECAGE DE CONONETO
		ELEMENTOS	
36	6810.91.00	PREFABRICADOS	CONCRETO REFORZADO
30	0010.91.00	PARA LA	OCHOILE O ILLI ONZADO
		I AIVA LA	

		CONSTRUCCIÓN O INGENIERÍA CIVIL	
37	6815.99.90	LAS DEMÁS	PISO DE PIEDRA
31	0013.99.90	LAS DEIVIAS	BASE DE PIEDRA

		LADRILLOS,	PANELES DE TERRACOTA
38	6901.00.00	PLACAS, BALDOSAS Y DEMÁS PIEZAS DE CERÁMICAS DE HARINAS SILÍCEAS FÓSILES (POR EJEMPLO: «KIESELGUHR», TRIPOLITA, DIATOMITA) O DE TIERRAS SILÍCEAS ANÁLOGAS.	TERRACOTA PARA PISOS EXTERIORES, COLOR A SELECCIONAR, DISEÑO VARIABLE, FORMATO 40 X 40 CM.
			BALDOSAS DE CERÁMICA
			CERÁMICA IMPORTADA FORMATO 30 X 30 CM
39	6902.90.90	LOS DEMÁS	CERÁMICA IMPORTADA FORMATO 60 X 30 CM
			CERÁMICA IMPORTADA FORMATO 45 X 45 CM
			CERÁMICA IMPORTADA DISEÑO DE MOSAICO, FORMATO 45 X 45 CM
40	0007.00.00	LOS DEMÁS	AZULEJOS DE CRISTAL
40	6907.90.00	LOS DEIVIAS	AZULEJO
			PORCELANATO
41	6908.90.00	LAS DEMÁS	PISO DE BALDOSAS
			PISO DE BALDOSAS DE GAMA ALTA
42	6910.10.00	DE PORCELANA	BASE DE BALDOSAS W.C
42	6910.10.00	DE PORCELANA	URINARIO
			INODORO AMERICAN ESTANDAR AFWALL 2257.101
			INODORO TIPO AMERICAN ESTANDAR
43	6910.90.00	LOS DEMÁS	AFWALL 3353.101
			URINARIO AMERICAN ESTANDAR FLOWISE 6515.001
			URINARIO AMERICAN ESTANDAR
			FLOWISE 6590.001
		VAJILLA Y DEMÁS	LAVAMANOS DE PARED PÚBLICO
		ARTÍCULOS DE	LAVAMANOS SUITE
		USO DOMÉSTICO,	LAVAMANOS
44	6912.00.00	HIGIENE O TOCADOR, DE	LAVAMANO 530MMX450MM
		CERÁMICA, EXCEPTO PORCELANA	LAVAMANO 600MMX422MM
45	7003.20.00	PLACAS Y HOJAS ARMADAS	VIDRIO LAMINADO
46	7006.00.00	VIDRIOS DE LAS	VIDRIO
·		•	•

	T	DADTID (2 = 2 2 2	
		PARTIDAS 70.03,	
		70.04 Y 70.05,	
		CURVADO,	
		BISELADO,	
		GRABADO,	
		TALADRADO,	
		ESMALTADO O	
		TRABAJADO DE	
		OTRO MODO, PERO	
		SIN ENMARCAR NI	
		COMBINAR CON	
		OTRAS MATERIAS	
47	7009.92.00	ENMARCADOS	ESPEJOS
40	7040 40 40	CAFETERAS Y	MÁCHINA DE EVEREGOO
48	7013.42.10	TETERAS	MÁQUINA DE EXPRESSO
40	7040 04 40	PARA ADORNO DE	ODIOTAL SO
49	/013.91.10	INTERIORES	CRISTALES
50	7019.90.90.90	LAS DEMÁS	FIBRA DE VIDRIO
	_		LÁMINA 20MM DE ESPESOR
		DE ESPESOR	LÁMINA 25MM DE ESPESOR
51	7208.10.00.10	SUPERIOR A LOS	LÁMINA 80MM DE ESPESOR
	7009.92.00 7013.42.10 7013.91.10	12,7 MM	LÁMINA 90MM DE ESPESOR
		DE ESPESOR	E/WINV/CONNIN DE EOI ECOT
52	7208 40 00 10	SUPERIOR A 12,7	LOSACERO
02	7208.40.00.10	MM	200/102110
53	7208.90.00	LOS DEMÁS	TABLA DE ACERO
54		LOS DEMÁS	LÁMINA DE ACERO
			BARRA DE ESFUERZO DE ACERO
55	7214 99 90	LAS DEMÁS	CORRUGADO
			VIGAS DE ACERO
			PAREDES 0,8MM GRUESO Y 400MM
56	7216 40 90	LOS DEMÁS	TACHÓN METÁLICO
	7210.10.00		PERFILES PARA CUBIERTA DE TECHO
57	7217 90 00	LOS DEMÁS	ROLLO DE MALLA DE ALAMBRE
		_	PLANCHAS DE ACERO
58	7219.90.90	LOS DEMÁS	LÁMINA DE ACERO INOXIDABLE
59	7228 10 90	LAS DEMÁS	BARRA DE TIERRA
	1220.10.00	Li (C DLIVII (C	BARRA ROSCADA DE 3/8" X 2 METROS
		,	BARRA ROSCADA DE 1/2" X 2 METROS
60	7228.50.00.90	LAS DEMÁS	BARRAS O PLETINAS DE COBRE PARA
			SISTEMA DE PAT 50X5MM
			TUBERÍA DE HIERRO FUNDIDO Ø=102MM
61	7304.19.00	LOS DEMÁS	TUBERÍA DE HIERRO FUNDIDO Ø= 152MM
			TUBERÍA DE HIERRO FUNDIDO Ø= 305MM
			TUBERÍA DE HIERRO FUNDIDO Ø= 150MM
			TUBERÍA DE HIERRO FUNDIDO Ø= 203MM
			TUBERÍA DE HIERRO FUNDIDO Ø= 254MM
			TUBERÍA DE HIERRO FUNDIDO Ø= 457MM

TUBERÍA DE HIERRO FUNDIDO Ø= 508 MM
TUBERÍA DE HIERRO FUNDIDO PARA
AGUAS RESIDUALES DE Ø= 102 MM
SERVICIO DE AGUAS RESIDUALES

			TUBEDÍA DE HIEDDO EUNDIDO «- 202MM
 			TUBERÍA DE HIERRO FUNDIDO Ø= 203MM TUBERÍA METÁLICA ELÉCTRICA TIPO EMT
			SIN ROSCA, DIÁMETRO 3/4 PLG (19 MM)
			TUBERÍA METÁLICA ELÉCTRICA TIPO EMT SIN ROSCA, DIÁMETRO 1 PLG (25 MM)
			TUBERÍA METÁLICA ELÉCTRICA TIPO EMT
			SIN ROSCA, DIÁMETRO 1 1/2 PLG (38 MM) TUBERÍA METÁLICA ELÉCTRICA TIPO EMT
61	7304.39.90	LOS DEMÁS	SIN ROSCA, DIÁMETRO 2 PLG (51 MM)
			TUBERÍA METÁLICA ELÉCTRICA TIPO EMT
			SIN ROSCA, DIÁMETRO 3 PLG (76 MM)
			TUBERÍA METÁLICA ELÉCTRICA TIPO EMT
			SIN ROSCA, DIÁMETRO 4 PLG (102 MM)
			TUBERÍA CONDUIT INTERMEDIA TIPO IMC
			CON ROSCA, DIÁMETRO 3 PLG (75 MM)
			TUBERÍA CONDUIT INTERMEDIA TIPO IMC
			CON ROSCA, DIÁMETRO 4 PLG (102 MM)
			CONDUCTO, 2 1/2" EMT
			CONDUCTO, 1" EMT
			CONDUCTO, 4" EMT
			TUBERÍA DE HIERRO GALVANIZADO,
62	7304.90.90	LOS DEMÁS	FLEXIBLE, SERIE BX, D= 3/4 PLG (19 MM).
			TUBERÍA DE HIERRO GALVANIZADO,
			FLEXIBLE, SERIE BX, D= 1 PLG (25 MM).
			TUBERÍA DE HIERRO GALVANIZADO,
			FLEXIBLE, SERIE BX, D= 1 1/2 PLG (38
			MM).
			TUBERÍA DE HIERRO GALVANIZADO,
			FLEXIBLE, SERIE BX, D= 2 PLG (51 MM).
			TUBERÍA DE HIERRO GALVANIZADO,
			FLEXIBLE, SERIE BX, D= 3 PLG (76 MM).
			TUBERÍA DE HIERRO GALVANIZADO,
			FLEXIBLE, SERIE BX, D= 4 PLG (102 MM).
			TUBERÍA DE METAL RÍGIDO TIPO RMC
			CON ROSCA, DIÁMETRO 3 PLG (76 MM) TUBERÍA DE METAL RÍGIDO TIPO RMC
-			CON ROSCA, DIÁMETRO 4 PLG (102 MM)
			TUBERÍA PVC PARA AGUAS BLANCAS
			AISLAMIENTO PARA TUBERÍAS 18 MM
			TUBERÍA DE GAS
00	7005 00 00	LOO DENAÃO	TUBERÍA ELÉCTRICA 3"
63	7305.90.00	<u>LOS DEMÁS</u>	TUBERÍA ELÉCTRICA 4"
			TUBERÍA DE VENTILACIÓN
			TUBERÍA, 4", 102 MM, CINH, EN EDIF
			TUBERÍA, 6", 153 MM, CINH, EN EDIF
<u> </u>			TUBERÍA, 3/4" EMT (DE CONTROLES)
			TUBERÍA DE GAS, DE ACERO NEGRO 25
			MM, 1"
			TUBERÍA DE GAS, DE ACERO NEGRO 32
64	7306.19.00	LOS DEMÁS	MM, 1,25"
	. 555. 15155		NAT TUBERÍA DE GAS, DE ACERO NEGRO
			40 MM, 1,5"
-		İ	NAT TUBERÍA DE GAS, DE ACERO NEGRO
			51 MM, 2"

NAT TUBERIA DE GAS, DE ACERO NEGRO 64 MM, 2,5" NAT TUBERIA DE GAS, DE ACERO NEGRO 77 MM, 3" NAT TUBERIA DE GAS, DE ACERO NEGRO 102 MM, 4" TUBO DE 3/4", TIPO CUM TUBO DE 3/4", TIPO CUM TUBO DE CHW, 2.5", 64 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 3", 77 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8", 204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO TUBO SECCIÓN CIRCULAR, DE SECCIÓN CIRCULAR, DE SECCIÓN DE ACERO INOXIDABLE	I	1		,
NAT TUBERÍA DE GAS, DE ACERO NEGRO 77 MM, 3" NAT TUBERÍA DE GAS, DE ACERO NEGRO 102 MM, 4" TUBO DE 3/4", TIPO CUM TUBO DE CHW, 2.5", 64 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 6", 153 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8", 204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM,				NAT TUBERÍA DE GAS, DE ACERO NEGRO
T77 MM, 3" NAT TUBERÍA DE GAS, DE ACERO NEGRO 102 MM, 4"				
NAT TUBERÍA DE GAS, DE ACERO NEGRO 102 MM, 4" TUBO DE 3/4", TIPO CUM				
102 MM, 4" TUBO DE 3/4", TIPO CUM TUBO DE CHW, 2.5", 64 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 3", 77 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 6", 153 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8", 204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO TUBO 4" PVC ELECTO SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE ACERO				
TUBO DE 3/4", TIPO CUM TUBO DE CHW, 2.5", 64 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 3", 77 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 6", 153 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8", 204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO TUBOS DE ACERO TUBO DE CHW, 3", TIPO CUM				·
TUBO DE CHW, 2.5", 64 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA				,
100 DEMÁS, SOLDADOS, DE SECCIÓN CIRCULAR, DE HIERRO O ACERO SIN ALEAR 100 DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA 100 DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA 100 DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA 100 DE CHW, 6", 153 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA 100 DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA 100 DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA 100 DE CHW, 8", 205 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8", 204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP 100 DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 M				
100 100				
1080 DE CHW, 3 , 77 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA			LOS DEMÁS	NEGRO, SCHD 40, SOLDADA
T306.30.00 SECCIÓN CIRCULAR, DE HIERRO O ACERO SIN ALEAR TUBO DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 6", 153 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8", 204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO TUBOS DE ACERO SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE ACERO				TUBO DE CHW, 3", 77 MM, ACERO NEGRO,
1080 DE CHW, 4", 102 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 6", 153 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8", 204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE				SCHD 40, SOLDADA
HIERRO O ACERO SIN ALEAR TUBO DE CHW, 6", 153 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8", 204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO TUBO 4" PVC ELECTO SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE ACERO	65	7306.30.00		TUBO DE CHW, 4", 102 MM, ACERO
SIN ALEAR TUBO DE CHW, 6", 153 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8", 204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE ACERO				NEGRO, SCHD 40, SOLDADA
NEGRO, SCHD 40, SOLDADA				TUBO DE CHW, 6", 153 MM, ACERO
NEGRO, SCHD 40, SOLDADA				NEGRO, SCHD 40, SOLDADA
TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8", 204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO TUBOS DE ACERO SOLDADOS, DE SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE				TUBO DE CHW, 8", 204 MM, ACERO
NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8", 204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO SOLDADOS, DE SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO NEGRO, SCHD 40, SOLDADA TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBOS DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE				NEGRO, SCHD 40, SOLDADA
TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8", 204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO LOS DEMÁS, SOLDADOS, DE SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE				TUBO DE CHW, 12", 305 MM, ACERO
204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO LOS DEMÁS, SOLDADOS, DE SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE				NEGRO, SCHD 40, SOLDADA
TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12", 305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO LOS DEMÁS, SOLDADOS, DE SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE				TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 8",
305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO LOS DEMÁS, SOLDADOS, DE SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE				204 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP
CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBO 4" PVC ELECTO LOS DEMÁS, SOLDADOS, DE SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS TUBOS DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE				TUBO DE CHW, ENTERRAR DIRECTA, 12",
TUBO 4" PVC ELECTO LOS DEMÁS, TUBOS DE ACERO SOLDADOS, DE SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO BARRA DE ACERO INOXIDABLE				305 MM, DE ACERO NEGRO EN FRP
66 7306.40.00 LOS DEMÁS, SOLDADOS, DE SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO ACERO LOS DEMÁS, TUBOS DE ACERO SOLDADOS, DE SECCIÓN BARRA DE ACERO INOXIDABLE				CONTROLES DDC, FANCOIL, 2 TUBOS
66 7306.40.00 SOLDADOS, DE SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO MOXIDABLE ACERO				TUBO 4" PVC ELECTO
66 7306.40.00 SECCIÓN CIRCULAR, DE ACERO INOXIDABLE ACERO			LOS DEMÁS,	TUBOS DE ACERO
CIRCULAR, DE BARRA DE ACERO INOXIDABLE ACERO	66	7306.40.00	SOLDADOS, DE	
CIRCULAR, DE BARRA DE ACERO INOXIDABLE ACERO			<u>SECCIÓN</u>	
	00			BARRA DE ACERO INOXIDABLE
<u>INOXIDABLE</u>				
			<u>INOXIDABLE</u>	

67	7306.50.00	LOS DEMÁS SOLDADOS DE SECCIÓN CIRCULAR, DE LOS DEMÁS ACEROS ALEADOS	CONEXIONES, ÁNGULOS Y PLACAS DE HIERRO
68	7306.90.20	DE ACERO INOXIDABLE	CONDUCTOS, ACERO INOXIDABLE, SOLDADA
69	7306.90.90	LOS DEMÁS	DUCTOS GALVANIZADOS TUBO DE CHW, 1", 26 MM, TIPO DE CU L EN EL EDIFICIO TUBO DE CHW, 1,25", 32 MM, TIPO DE CU L EN EL EDIFICIO TUBO DE CHW, 1,5", 39 MM, TIPO DE CU L EN EL EDIFICIO TUBO DE CHW, 2", 51 MM, TIPO DE CU L EN EL EDIFICIO CONDUCTOS, 16 GA DE ACERO NEGRO, SOLDADOS
70	7307.22.00	CODOS, CURVAS Y MANGUITOS, ROSCADOS	CODO DE HIERRO FUNDIDO 45º DE Ø= 150MM CODO DE HIERRO 45º DE Ø=102MM

l r	
	CODO DE HIERRO FUNDIDO 45º DE Ø=
	457MM
	CODO DE HIERRO FUNDIDO 45º DE ø=
	508MM
	REDUCCIÓN DE HIERRO FUNDIDO Ø= 152
	X 102 MM
	REDUCCIÓN DE HIERRO FUNDIDO Ø= 203
	X 150 MM
	REDUCCIÓN DE HIERRO FUNDIDO Ø= 254
	X 203 MM
	REDUCCIÓN DE HIERRO FUNDIDO Ø= 305
	X 254 MM
	TEE DOBLE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 254
	X 150 MM
	TEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 305 MM
	TEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 150 MM
	TEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 203 MM
	TEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 254 MM
	TEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 254 MM
	YEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 308 MM
	CODO DE HIERRO FUNDIDO DE 45º Ø= 102
	MM
	CODO DE HIERRO FUNDIDO DE 45º Ø= 203
	MM S
	CODO DE HIERRO FUNDIDO DE 45º Ø= 152
	MM
	TEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 102 MM
	TEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 102 MM
	MM
	TEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 203 MM
	TEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 203 MINI TEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 203 X 102
	MM TEE DE HIERRO FUNDIDO ∅= 203 X 102
	TEE DE HIERRO FUNDIDO ø= 203 X 152
	MM
	TEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 102 MM
	TEE DE HIERRO FUNDIDO ø= 203 MM
	YEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 102 MM
	YEE DE HIERRO FUNDIDO Ø= 203 MM
	CURVAS HORIZONTALES 90º BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS HORIZONTALES 60º BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS HORIZONTALES 45° BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS HORIZONTALES 30º BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS HORIZONTALES TEE BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS HORIZONTALES EQUIS
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS HORIZONTALES YEE BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS VERTICAL EXTERNA 90°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 16 CM

<u> </u>	
	CURVAS VERTICAL EXTERNA 60°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS VERTICAL EXTERNA 45°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS VERTICAL EXTERNA 30°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS VERTICAL INTERNA 90°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS VERTICAL INTERNA 60°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS VERTICAL INTERNA 45°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	CURVAS VERTICAL INTERNA 30°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 16 CM
	Britts Editor Of Citt Mondale DE 10 X 10 Oil
T	0HDV/40 H0DIZONTALE0 000 BANDE 110
	CURVAS HORIZONTALES 90° BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS HORIZONTALES 60º BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS HORIZONTALES 45º BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS HORIZONTALES 30º BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS HORIZONTALES TEE BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS HORIZONTALES EQUIS
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS HORIZONTALES YEE BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS VERTICAL EXTERNA 90°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS VERTICAL EXTERNA 60°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS VERTICAL EXTERNA 45°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS VERTICAL EXTERNA 30°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS VERTICAL INTERNA 90°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS VERTICAL INTERNA 60°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS VERTICAL INTERNA 45°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS VERTICAL INTERNA 30°
	BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 25 CM
	CURVAS HORIZONTALES 90° BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 40 CM
	CURVAS HORIZONTALES 60° BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 40 CM
	CURVAS HORIZONTALES 45º BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 40 CM
	CURVAS HORIZONTALES 30º BANDEJAS
	PORTACABLES DE 10 X 40 CM
	CURVAS HORIZONTALES TEE BANDEJAS
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

	1		
			PORTACABLES DE 10 X 40 CM
			CURVAS HORIZONTALES EQUIS
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 40 CM
			CURVAS HORIZONTALES YEE BANDEJAS
			PORTACABLES DE 10 X 40 CM
			CURVAS VERTICAL EXTERNA 90°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 40 CM
			CURVAS VERTICAL EXTERNA 60°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 40 CM
			CURVAS VERTICAL EXTERNA 45°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 40 CM
			CURVAS VERTICAL EXTERNA 30°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 40 CM
			CURVAS VERTICAL INTERNA 90°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 40 CM
			CURVAS VERTICAL INTERNA 60°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 40 CM
			CURVAS VERTICAL INTERNA 45°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 40 CM
			CURVAS VERTICAL INTERNA 30°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 40 CM
			CURVAS HORIZONTALES 90º BANDEJAS
			PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS HORIZONTALES 60º BANDEJAS
			PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS HORIZONTALES 45° BANDEJAS
			PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS HORIZONTALES 30º BANDEJAS
			PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS HORIZONTALES TEE BANDEJAS
			PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS HORIZONTALES EQUIS
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS HORIZONTALES YEE BANDEJAS
			PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS VERTICAL EXTERNA 90°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS VERTICAL EXTERNA 60°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			DAINDEJAS FORTACABLES DE 10 A 60 CM
	T		
			CURVAS VERTICAL EXTERNA 45°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS VERTICAL EXTERNA 30°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS VERTICAL INTERNA 90°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS VERTICAL INTERNA 60°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS VERTICAL INTERNA 45°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			CURVAS VERTICAL INTERNA 30°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 10 X 60 CM
_,	7007.00	100 5=1160	TRAMO RECTO BANDEJAS
71	7307.29.00	LOS DEMÁS	PORTACABLES DE 10 X 16 X 240 CM
	I	<u>I</u>	. State Selection to A Lie Olvi

TAPAS SÓLIDAS TRAMO RECTO
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 X
240 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES 90°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES 60°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES 45°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES 30°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES TEE
BANDEJAS PORTACABLES TEE DE 1,3 X
16 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES EQUIS
BANDEJAS PORTACABLES TEE DE 1,3 X
16 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES YEE
BANDEJAS PORTACABLES TEE DE 1,3 X
16 CM
REDUCCIÓN DERECHA BANDEJAS
PORTACABLES DE 10 X 16 CM
TAPAS REDUCCIÓN DERECHA BANDEJA
PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
REDUCCIÓN CENTRAL BANDEJAS
PORTACABLES DE 10 X 16 CM
TAPAS REDUCCIÓN CENTRAL BANDEJAS
PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
REDUCCIÓN IZQUIERDA BANDEJAS
PORTACABLES DE 10 X 16 CM
TAPAS REDUCCIÓN IZQUIERDA
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 90°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 60°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 45°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 30°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 90°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 60°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 45°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 30°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 16 CM
TAPA FINAL BANDEJAS PORTACABLES
DE 10 X 16 CM
TRAMO RECTO BANDEJAS
PORTACABLES DE 10 X 25 X 240 CM
TAPAS SÓLIDAS TRAMOS RECTOS
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 X
DANDEJAS PORTAGABLES DE 1,3 X 25 X

 -
240 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES 90°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES 60°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES 45°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES 30°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES TEE
BANDEJAS PORTACABLES TEE 1,3 X 25
СМ
TAPAS CURVAS HORIZONTALES EQUIS
BANDEJAS PORTACABLES TEE 1,3 X 25
CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES YEE
BANDEJAS PORTACABLES TEE 1,3 X 25
CM
REDUCCIÓN DERECHA BANDEJAS
PORTACABLES DE 10 X 25 CM

TAPAS REDUCCIÓN DERECHA BANDEJAS
PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
REDUCCIÓN CENTRAL BANDEJAS
PORTACABLES DE 10 X 25 CM
TAPAS REDUCCIÓN CENTRAL BANDEJAS
PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
REDUCCIÓN IZQUIERDA BANDEJAS
PORTACABLES DE 10 X 25 CM
TAPAS REDUCCIÓN IZQUIERDA
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 90°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 60°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 45°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 30°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 90°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 60°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 45°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 30°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 25 CM
TAPA FINAL BANDEJAS PORTACABLES
DE 10 X 25 CM
TRAMO RECTO BANDEJAS
PORTACABLES DE 10 X 40 X 240 CM
TAPAS SÓLIDAS TRAMOS RECTOS
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 40 X
240 CM

TAPAS CURVAS HORIZONTALES 90°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 40 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES 60°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 40 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES 45°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 40 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES 30°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 40 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES TEE
BANDEJAS PORTACABLES TEE 1,3 X 40
CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES EQUIS
BANDEJAS PORTACABLES TEE 1,3 X 40
CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES YEE
BANDEJAS PORTACABLES TEE 1,3 X 40
CM
REDUCCIÓN DERECHA BANDEJAS
PORTACABLES DE 10 X 40 CM
TAPAS REDUCCIÓN DERECHA BANDEJAS
PORTAÇABLES DE 1,3 X 40 CM
REDUCCIÓN CENTRAL BANDEJAS
PORTACABLES DE 10 X 40 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 45°
BANDEJA PORTACABLES 1,3 X 25 CM
REDUCCIÓN IZQUIERDA BANDEJAS
PORTACABLES DE 10 X 40 CM
TAPAS REDUCCIÓN IZQUIERDA
BANDEJAS PORTACABLES 1,3 X 40 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 90°
BANDEJAS PORTACABLES 1,3 X 40 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 60°
BANDEJAS PORTACABLES 1,3 X 40 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 45°
BANDEJAS PORTACABLES 1,3 X 40 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 30°
BANDEJAS PORTACABLES 1,3 X 40 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 90°
BANDEJAS PORTACABLES 1,3 X 40 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 60°
BANDEJAS PORTACABLES 1,3 X 40 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 45°
BANDEJAS PORTACABLES 1,3 X 40 CM
TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 30°
BANDEJAS PORTACABLES 1,3 X 40 CM
TAPA FINAL BANDEJA PORTACABLES DE
10 X 40 CM
TRAMO RECTO BANDEJA PORTACABLES
DE 10 X 60 X 260 CM
TAPAS SÓLIDAS TRAMOS RECTOS
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 X
· ·
260 CM
TAPAS CURVAS HORIZONTALES 90°
BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM

			TAPAS CURVAS HORIZONTALES 60°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			TAPAS CURVAS HORIZONTALES 45°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			TAPAS CURVAS HORIZONTALES 30°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			TAPAS CURVAS HORIZONTALES TEE
			BANDEJAS PORTACABLES TEE 1,3 X 60
			СМ
			TAPAS CURVAS HORIZONTALES EQUIS
			BANDEJAS PORTACABLES TEE 1,3 X 60
			CM
			TAPAS CURVAS HORIZONTALES YEE
			BANDEJAS PORTACABLES TEE 1,3 X 60
			CM
			REDUCCIÓN DERECHA BANDEJAS
			PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			TAPAS REDUCCIÓN DERECHA BANDEJAS
			PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM REDUCCIÓN CENTRAL BANDEJAS
			PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			TAPAS REDUCCIÓN CENTRAL BANDEJAS
			PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			REDUCCIÓN IZQUIERDA BANDEJAS
			PORTACABLES DE 10 X 60 CM
			TAPAS REDUCCIÓN IZQUIERDA
			BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 90°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 60°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 45°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			TAPAS CURVAS VERTICAL EXTERNA 30°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 90°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 60°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 45°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			TAPAS CURVAS VERTICAL INTERNA 30°
			BANDEJAS PORTACABLES DE 1,3 X 60 CM
			TAPA FINAL BANDEJAS PORTACABLES
			DE 10 X 60 CM
			UNIÓN NORMAL O RÍGIDA UNIÓN DE EXPANSIÓN
			UNIÓN DE EXPANSION UNIÓN AJUSTABLE HORIZONTAL
			UNIÓN AJUSTABLE HORIZONTAL UNIÓN AJUSTABLE VERTICAL
			CONECTOR P/TUBERÍA EMT D=3/4"
		CODOS, CURVAS Y	CURVA EMT D=3/4
72	7307.92.00	MANGUITOS,	CORVA EMT D=3/4 CONECTOR P/TUBERÍA EMT D=1"
		ROSCADOS	CURVA EMT D=1"
			CURVA EIVIT D=1

		1	CONFOTOR BUTHRER'S ENT B. 4 (12)
			CONECTOR P/TUBERÍA EMT D= 1 1/2"
			CURVA EMT D= 1 1/2"
			CONECTOR P/TUBERÍA EMT D= 2"
			CURVA EMT D= 2"
			CONECTOR P/TUBERÍA EMT D= 3"
			CURVA EMT D= 3"
			CONECTOR P/TUBERÍA EMT D= 4"
			CURVA EMT D= 4"
			CURVA IMC D= 3"
			CURVA IMC D= 4"
			CURVA RMC D= 3"
			CURVA RMC D= 4"
			DUCTOS, ACERO GALVANIZADO
			ANILLO EMT D=3/4"
			ANILLO EMT D=1"
73	7307.99.00	LOS DEMÁS	ANILLO EMT D=1 1/2"
			ANILLO EMT D= 2"
			ANILLO EMT D= 3"
			ANILLO EMT D= 4"
			ANILLO O UNIÓN IMC D= 3"
			ANILLO O UNIÓN IMC D= 4"
			ANILLO O UNIÓN RMC D= 3"
			ANILLO O UNIÓN RMC D= 4"
			ROCIADORES
			ROCIADORES
			ROCIADORES
			VENTANAS
			VENTANA BATIENTE
			PUERTA METÁLICA
			PUERTA ENROLLABLE METÁLICA
	7308.30.00	PUERTAS, VENTANAS Y SUS MARCOS, CONTRAMARCOS Y UMBRALES	PUERTA DE SEGURIDAD BLINDADA
			DOBLE HOJA
			PUERTA DE SEGURIDAD BLINDADA UNA
74			HOJA
			PUERTA ENTRADA CON TUBOS DE
			ACERO ESTRUCTURALES
			PUERTA INTERIOR, METÁLICA DE UNA
			SOLA HOJA
			PUERTA INTERIOR, DOBLE PUERTA DE
			HOJA
			PUERTA DE DOBLE HOJA
7.5	7000 00 00	100 051460	BASE DE METAL
75	7308.90.90	LOS DEMÁS	PANEL DE METAL
			POZO DE SÉPTICOS PREFABRICADOS
			7"X7"X7"DP
76	7309.00.90	LOS DEMÁS	TANQUE DE EXPANSIÓN DE CHW
, 0	7000.00.00	LOO DEIVINO	SEPARADOR DE AIRE CHW
			TANQUE DE ALMACENAMIENTO
		1	THINGS DE ALIVIAGEINAVIILINIO

77	7310.10.90	LOS DEMÁS	TANQUE DE EXPANSIÓN
78	7314.19.00	LAS DEMÁS	MALLA CICLÓN
			MALLA METÁLICA

1	1	1	
			TORNILLO DE ACERO INOXIDABLE DE 1 X 3/8"
			TORNILLO DE ACERO INOXIDABLE DE 1 1/2 X 3/8"
70	7040 45 00 00	LOS DEMÁS	TORNILLO DE ACERO INOXIDABLE DE 2 X 3/8"
79	7318.15.00.90	LOS DEMAS	TORNILLO DE ACERO INOXIDABLE DE 1 X 1/2"
			TORNILLO DE ACERO INOXIDABLE DE 1 1/2 X 1/2"
			TORNILLO DE ACERO INOXIDABLE DE 2 X 1/2"
80	7318.16.00	TUERCAS	TUERCA ACERO INOXIDABLE DE 3/8"
			TUERCA ACERO INOXIDABLE DE 1/2"
			ARANDELA PLANA DE ACERO
			INOXIDABLE DE 3/8"
		LAS DEMÁS	ARANDELA DE PRESIÓN DE ACERO INOXIDABLE DE 3/8"
81	7318.22.00	ARANDELAS	ARANDELA PLANA DE ACERO
		7404102270	INOXIDABLE DE 1/2"
			ARANDELA DE PRESIÓN DE ACERO
			INOXIDABLE DE 1/2"
		_	RAMPLUS DE EXPANSIÓN DE 3/8"
82	7318.29.00	LOS DEMÁS	RAMPLUS DE EXPANSIÓN DE 1/2"
		DE COMBUSTIBLES	TAINIFEGS DE EXPANSION DE 1/2
83	7321.81.00	GASEOSOS, O DE GAS Y OTROS COMBUSTIBLES	CALENTADORES DE AGUA A GAS
		FREGADEROS	FREGADERO
		(PILETAS DE	FREGADERO DE 3 COMPARTIMIENTOS
0.4	70044000	LAVAR) Y	FREGADERO DOBLE
84	7324.10.00	LAVABOŚ, DE ACERO INOXIDABLE	FREGADERO
			LAVADO CON MESA
			LAVADO DOBLE CON MESA
			DISPENSADOR DE JABÓN Y TOALLAS
			FREGADERO
			FREGADERO FREGADERO DE 3 COMPARTIMIENTOS
			LAVADOR DE 3 COMPARTIMIENTOS
			LAVADORA EXTRADORA
		LOS DEMÁS,	LAVADO LAVADO
85	7324.90.00	INCLUIDAS LAS	DISPENSADOR DE SERVILLETAS
		PARTES	
			DISPENSADOR DE TOALLAS
			DISPENSADOR DE PAPEL
			DISPENSADOR DE JABON
			DISPENSADOR DE PAPEL TOILET
			DUCHA
			DUCHA ADA
			DWV CONEXIÓN CON DUCHA
			PAPELERA (DE HIERRO O ACERO)
86	7326.19.00	LAS DEMÁS	ABRAZADERA Y GANCHO P/COLGAR 1"
	7020.10.00	LAG DEIVIAG	ABRAZADERA Y GANCHO P/COLGAR 1
			1/2"

	ABRAZADERA Y GANCHO P/COLGAR 2"
	ABRAZADERA Y GANCHO P/COLGAR 3"
	ABRAZADERA Y GANCHO P/COLGAR 4"
	CAJAS METÁLICAS DE
	PASO/DERIVACIÓN, SUSPENDIDA, 16" X
	16" X 16"
	CAJAS METÁLICAS DE
	PASO/DERIVACIÓN, SUSPENDIDA, 12" X
	12" X 6" (30,5 X 30,5 X 15,2 CM)
	CAJAS METÁLICAS DE
	PASO/DERIVACIÓN, SUSPENDIDA, 10" X
	10" X 6" (25,4 X 25,4 X 15,2 CM)
	CAJAS METÁLICAS DE
	PASO/DERIVACIÓN, SUSPENDIDA, 10" X 8"
	X 6" (25,4 X 20,3 X 15,2 CM)
	CAJAS METÁLICAS DE
	PASO/DERIVACIÓN, SUSPENDIDA, 6" X 6"
	X 6" (15,2 X 15,2 X 15,2 CM)
	CAJAS METÁLICAS DE
	PASO/DERIVACIÓN, SUSPENDIDA, 6" X 6"
	X 10" (15,2 X 15,2 X 25,4 CM)
	CAJAS METÁLICAS DE
	PASO/DERIVACIÓN, SUSPENDIDA, 24" X
	12" X 6" (60,9 X 30,5 X 15,2 CM)
	CAJAS METÁLICAS DE
	PASO/DERIVACIÓN, SUSPENDIDA, 18" X
	12" X 6" (40,6 X 30,5 X 15,2 CM)
	CAJÁS METÁLICAS DE
	PASO/DERIVACIÓN, SUSPENDIDA, 16" X
	12" X 6" (40,6 X 30,5 X 15,2 CM)
	CAJÁS METÁLICAS DE
	PASO/DERIVACIÓN, SUSPENDIDA, 10" X
	12" X 6" (25,4 X 30,5 X 15,2 CM)
	CAJÀS METÁLICAS DE
	PASO/DERIVACIÓN, SUSPENDIDA, 8" X 12"
	X 6" (20,3 X 30,5 X 15,2 CM)
1	1

			MASTIL DE 3M X 1/2" DE ACERO INOXIDABLE O GALVANIZADO
			MASTIL DE 6M X 1/2" DE ACERO INOXIDABLE O GALVANIZADO
87	7326.20.00	MANUFACTURAS DE ALAMBRE DE HIERRO O ACERO	CERCADO DE SEGURIDAD
			CONCRETO PREMEZCLADO
88	7326.90.90	LAS DEMÁS	MASTIL
			BARRA DE ACERO CORRUGADO
			ENCOFRADO METÁLICO
			PASAMANO
			PANELES DE METAL
			LÁMINA DE ACERO INOXIDABLE
			PANELES METÁLICOS
			REJILLAS METÁLICAS LINEAL
			LÁMINA METÁLICA MICROPERFORADA

	l	T	DADANIDAG DE 1 11-1-1-1
			BARANDAS DE HIERRO
			DREN DE PISO
			REJILLA DE PISO
		<u> </u>	REJILLA PARA DUCHA
			REJILLAS DE SUMINISTRO
			REJILLAS DE SUMINISTRO LINEALES
			REJILLAS DE RETORNO
			REJILLAS DE RETORNO LINEALES
			REJILLAS DE ESCAPE
			REJILLAS DE ACERO INOXIDABLE
			SALIDA DEL BAJANTE
			REJILLAS DE SUMINISTRO
			REJILLAS DE SUMINISTRO - LINEAL
			REJILLAS DE RETORNO
			REJILLAS DE RETORNO LINEALES
			REJILLAS DE ESCAPE
			BANDEJA DE CABLE, 12"
			BANDEJA DE CABLE, 24"
			BAJANTE DE CABLES 10 X 16 CM
			BAJANTE DE CABLES 10 X 25 CM
			BAJANTE DE CABLES 10 X 40 CM
			BAJANTE DE CABLES 10 X 60 CM
			PERFIL UNISTRUT DE 3 METROS
			PULLBOX, 3"X 5" X 5"DP / CUBIERTA
			DRENAJE DE PISO ø=2"
			REJILLA DE PISO ø=2"
			DRENAJE DE PISO ø=2"
			CANAL DRENAJE PARA AGUAS PLUVIALES
			CANAL DE PISO 90º SERVICIO AGUAS
			PLUVIALES
			DRENAJE DE PISO UBICADO EN ÁREA DE DETENCIÓN
			DREN REJILLA DE TECHO
			BARRA COPPERWELD DE 5/8" X 2,40MTS PARA ATERRAMIENTO
89	7407.10.10	BARRAS	BARRA GRAFITO DE 5/8" X 2,40MTS PARA
			ATERRAMIENTO
			TOMACABLE O CONECTOR DE 5/8" PARA BARRA COPPERWELD
		CON UNA CAPA INTERMEDIA DE	BAKKA COPPERWELD
90	7409.31.11	ALEACIÓN COBRE-ESTAÑO O COBRE-ESTAÑO- PLOMO, APLICADA POR SINTERIZACIÓN	PLOMO PARED FORRADO
			1-1/2" TUBO, TIPO CU M
			TUBERÍA DE COBRE Ø 152 MM
91	7411.10.90	LOS DEMÁS	TUBERÍA DE COBRE PARA AGUA FRÍA DE
			Ø 203 MM
			TUBERÍA DE COBRE DE Ø= 19 MM

92	7412.20.00	DE ALEACIONES DE COBRE	TUBERÍA DE COBRE Ø= 38 MM TUBERÍA DE COBRE Ø= 51 MM CODO DE COBRE 45° DE Ø= 102 MM CODO DE COBRE 90° DE Ø= 102 MM CODO DE COBRE 90° DE Ø= 25 MM TEE DE COBRE Ø= 102 MM TUBERÍA DE COBRE Ø= 102 MM TUBERÍA DE COBRE Ø= 102 MM TUBERÍA DE COBRE Ø= 152 MM S CODO DE COBRE 45° DE Ø= 152 MM S CODO DE COBRE 45° DE Ø= 19 MM CODO DE COBRE 45° DE Ø= 102 MM CODO DE COBRE 90° DE Ø= 152 MM CODO DE COBRE 90° DE Ø= 152 MM CODO DE COBRE 90° DE Ø= 152 MM TEE DE COBRE 90° DE Ø= 38 MM TEE DE COBRE Ø= 152 MM TEE DE COBRE Ø= 152 MM x 51 MM CODO DE COBRE Ø= 152 MM x 51 MM CODO DE COBRE DE 90° DE Ø= 51 MM
			CODO DE COBRE DE 90º DE Ø= 19 MM
			CODO DE COBRE DE 90º Ø= 51 MM

			TEE SENCILLA DE COBRE Ø= 51 MM X 19MM
			TEE SENCILLA DE COBRE DE CIRCULACIÓN PARA AGUA CALIENTE DE Ø= 51 MM SERVICIO CIRCULACIÓN DE AGUA CALIENTE
			TUBERÍA DE COBRE Ø 51 MM
			TUBERÍA DE COBRE Ø 19 MM
93	7413.00.00	CABLES TRENZAS Y ARTÍCULOS SIMILARES	TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE
		DE COBRE SIN	6AWG TORNILLO 3/8"
		AISLAR PARA ELECTRICIDAD	TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE 6AWG TORNILLO 1/2"
			TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE 4AWG TORNILLO 3/8"
			TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE 4AWG TORNILLO 1/2"
			TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE 2AWG TORNILLO 3/8"
			TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE 2AWG TORNILLO 1/2"
			TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE

		I	./2 2/2 = ====
			1/0-2/0 AWG TORNILLO 3/8"
			TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE
			COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE
			1/0-2/0 AWG TORNILLO 1/2"
			TERMINAL ANILĻO NO AISLADO DE
			COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE 3/0
			AWG TORNILLO 9/16"
			TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE
			COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE 3/0
			AWG TORNILLO 1/2"
			TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE
			COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE
			4/0-250MCM TORNILLO 9/16"
			TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE
			COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE
			4/0-250MCM TORNILLO 1/2"
			TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE
			COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE
			350-500MCM TORNILLO 9/16" TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE
			COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE
			350-500MCM TORNILLO 5/8"
			TERMINAL ANILLO NO AISLADO DE
			COBRE ELECTROLÍTICO PARA CABLE
			350-500MCM TORNILLO 1/2"
		PUNTAS Y CLAVOS,	GRAPA DE FIJACIÓN BANDEJA 3/8"
		CHINCHETAS	GRAPA DE EXPANSIÓN 3/8"
		(CHINCHES),	GRAPA DE FIJACIÓN TIPO UÑA 5/16"
94	7415.10.00	GRAPAS	
		APUNTADAS Y	GANCHO DE FIJACIÓN BANDEJA TIPO Z
		ARTÍCULOS	3/8"
		SIMILARES	
			CONECTOR TIPO L O ZAPATO MOD. L-70
			12-6AWD
			CONECTOR TIPO L O ZAPATO MOD. L-125
			4-2/0AWD
			CONECTOR TIPO L O ZAPATO MOD. L-250
			2/0-250MCM
			CONECTOR TIPO L O ZAPATO MOD. L-400
			4/0-500MCM
95	7419.99.90.90	LAS DEMÁS	BARRA EQUIPOTENCIAL DE
			ATERRAMIENTO PAT 305X100X10MM
			BARRA EQUIPOTENCIAL DE ATERRAMIENTO PAT 406X100X10MM
			BARRA EQUIPOTENCIAL DE
			ATERRAMIENTO PAT 458X100X10MM
			BARRA EQUIPOTENCIAL DE
			ATERRAMIENTO PAT 610X100X10MM
			BARRA EQUIPOTENCIAL DE
			ATERRAMIENTO PAT 915X100X10MM
			PANELES DE ALUMINIO Y VIDRIO
			PANELES DE ALUMINIO CORRUGADOS
96	7606.11.90	LAS DEMÁS	PANELES DE ALUMINIO PERFORADOS
			PANELES DE ALUMINIO
			I AINLLEG DE ALGINIINIO

			MICROPERFORADOS
97	7616.99.00.90	LAS DEMÁS	MICROPERFORADOS CAJAS CONDULET DE ALUMINIO TIPO T. D= 2 PLG (51 MM). INCLUYE TAPA Y EMPACADURAS CAJAS CONDULET DE ALUMINIO TIPO T. D= 3 PLG (76 MM). INCLUYE TAPA Y EMPACADURAS CAJAS CONDULET DE ALUMINIO TIPO T. D= 4 PLG (102 MM). INCLUYE TAPA Y EMPACADURAS CAJAS CONDULEL-B DE ALUMINIO L-BIPO L-B. D= 2 PLG (51 MM). INCLUYE L-BAPA Y EMPACADURAS CAJAS CONDULEL-B DE ALUMINIO L-BIPO L-B. D= 3 PLG (76 MM). INCLUYE L-BAPA Y EMPACADURAS CAJAS CONDULEL-B DE ALUMINIO L-BIPO L-B. D= 3 PLG (76 MM). INCLUYE L-BAPA Y EMPACADURAS CAJAS CONDULEL-B DE ALUMINIO L-BIPO L-B. D= 4 PLG (102 MM). INCLUYE L-BAPA Y EMPACADURAS
			CAJAS CONDULET PARA TOMACORRIENTE

			PISO DE PLOMO
98	7804.19.00	LOS DEMÁS	BASE DE PLOMO
			TECHO DE PLOMO
99	8302.41.00	PARA EDIFICIOS	PIVOTE PUERTA DE ENTRADA
99	0302.41.00	PARA EDIFICIOS	CONTACTO DE PUERTA
100	8302.50.00	COLGADORES, PERCHAS, SOPORTES Y ARTÍCULOS SIMILARES	BARRAS DE SUJECIÓN
			PANTALLA DE AGUA
			BOMBA BOOSTER
			BOMBAS CIRCULARES
			BOMBA PARA SUMIDERO
			BOMBA DE CHE, LS 51, 19 KW, 25 HP, 1550 GPM
			.
101	8413.19.00	TRATAMIENTO QUÍMICO CHW LAS DEMÁS MV SUBESTACIONES PARA LA BOMBA	
			FUEGO, 500 KVA 13,8 A 277 / 480V 3PH 4W
			MOTOR DE LA BOMBA < 5 HP, 480 V
			BOMBA/MOTOR 10 A 15 HP, 480 V
			BOMBA/MOTOR 15 A 30 HP, 480 V
			BOMBA DE FUEGO, 200 HP
			BOMBA DEL CHILLER, 480V
		,	BOMBA JOCKEY, 7 1/2 HP
102	8413.81.00.90	LAS DEMÁS	HIDRANTE DE PARED
			VFD PARA BOMBA DE CHW, 25 CV, 19 KW
			CONECTOR DE BOMBA DE CHW,
103	8413.91.90.90	LAS DEMÁS	SOLDADURA, 203 MM, 8"
			BOMBA DE FUEGO Y ACCESORIOS
			CONTROLES PARA BOMBA

			DDC CONTROLES, BOMBAS, BOMBAS SE
			DDC CONTROLES, BOMBAS, BOMBAS SE
			CALEFACCIÓN, BOMBAS DE AGUA
			MOTOR DE LA BOMBA FRAC HP, 120V
			ALIMENTADOR DE EMERGENCIA 400
			AMPERIOS PARA BOMBA CONTRA
			INCENDIOS
			VENTILADOR DE ESCAPE
104	8414.51.90	LOS DEMÁS	SISTEMA DE EXTRACCIÓN
			EXTRACTORES
			EXTRACTOR DE AIRE, 45 L/S
			EXTRACTOR DE AIRE, 70 L/S
105	8414.59.90	LOS DEMÁS	EXTRACTOR DE AIRE, 140 L/S
103	0414.55.50	LOO DEIVIAG	EXTRACTOR DE AIRE, 210 L/S
			EXTRACTOR DE AIRE, 310 L/S
			EXTRACTOR DE AIRE, 470 L/S
			EXTRACTOR DE AIRE, 470 L/S
			EXTRACTOR DE AIRE, 945 L/S
			EXTRACTOR DE AIRE, 1160 L/S EXTRACTOR DE AIRE, 1650 L/S
			EXTRACTOR DE AIRE, 1650 L/S EXTRACTOR DE AIRE, 2360 L/S
			•
			EXTRACTOR DE AIRE, 1.000 L/S
			EXTRACTORES DE GRASA, 3.540 L/S
			EXTRACTORES DE GRASA, 1180 L/S
			EXTRACTORES DE GRASA, 470 L/S
			EXTRACTOR AXIAL 4000 CFM 4" H2O
			EXTRACTOR AXIAL 7500 CFM 4" H2O
100	0.44.4.00.00.0	LOODEMÁO	EXTRACTOR TIPO HONGO 800CFM 2" H20
106	8414.80.22.2	LOS DEMÁS	CAJA VAV CON RECALENTAR ELEC.
107	8414.80.90	LOS DEMÁS	CAMPANA DE COCINA
		001 501 1100 05	MULTIMARCA / MHWW-36 (FANCOIL 3
		CON EQUIPO DE	TONELADAS)
108	8415.81.90.10	ENFRIAMIENTO INFERIOR O IGUAL	TRANE / BCHD (UMA TIPO DUCTO DE 5
		A 30.000 BTU/HORA	TONELADAS)
		A 30.000 BT0/HORA	TRANE / BCHD (UMA TIPO DUCTO DE 8 TONELADAS)
			UNIDAD DE AIRE ACONDICIONADO SIN
			DUCTOS, 480 V 3PH
109	8415.81.90.90	LAS DEMÁS	UNIDAD DE AIRE DE ECO, 480 V 3PH
109	0413.01.30.30	LAS DEIVIAS	TRANE / PCC (UMA DE 40 TONELADAS)
			TRANE / PCC (UMA DE 40 TONELADAS)
			AIRE ACONDICIONADO TIPO CORTINA
			AIRE ACONDICIONADO TIPO CONTINA AIRE ACONDICIONADO SPLIT, UNSIZED,
110	8415.82.90	LOS DEMÁS	PERMITIR, 18 KW, 5 TONELADAS
			AIRE REFRIGERADO, 480V
		SUPERIOR A	
111	8415.82.90.20	240.000 BTU/HORA	CHILLER DE 500 TONELADAS
112	8415.90.90	LAS DEMÁS	HUMIDIFICADOR, 480V 3PH
113	8418.29.00	LOS DEMÁS	REFRIGERADOR DOS PUERTAS
113	0410.23.00	LOS DEIVIAS	REFRIGERADOR UNA PUERTA

114	8418.50.10	CONGELADORES	HELADERA CON DOS PUERTAS
	6416.50.10 CONG	CONGELADORES	CONGELADOR DOS PUERTAS
115	8418.50.90	LOS DEMÁS	CONSERVADOR DE COMIDA

			CONSERVADOR DE ALIMENTOS
			CAVA
			CAVA INDUSTRIAL
			CONSERVADOR DE ALIMENTOS
			MOSTRADOR DE VIDRIO
			CHILLER, REFRIGERADO POR AIRE,
			DE 500 TONELADAS, 1670 KW
116	8418.69.92	FUENTE DE AGUA	FUENTE DE AGUA
			DISPENSADOR DE HIELO MÓVIL
117	8418.69.99.20	PARA LA FABRICACIÓN	MÁQUINA DE HIELO
		DE HIELO	FABRICADOR DE HIELO
		MUEBLES CONCEBIDOS	GABINETE CLIMATIZADO
118	8418.91.00	PARA INCORPORARLES	MOSTRADOR DE COMIDA
110	0410.91.00	UN EQUIPO DE	REFRIGERADA
		PRODUCCIÓN DE FRÍO	GAVINETE CLIMATIZADO
			EVAPORADOR
		_	EVAPORADOR COIL
119	8418.99.00.90	LAS DEMÁS	REFRIGERADOR DE ALIMENTOS
			MÁQUINA ENFRIAMIENTO, LIEBERT
			DX, 125 KW, 36 TON
120	8419.19.90.90	LOS DEMÁS	CONVERSADOR (sic) DE ALIMENTOS
120	0413.13.30.30	LOO DENINO	CALIENTE
121	8419.81.90	LOS DEMÁS	CAFETERA
			COTUFERA
122	8419.89.99.90	LOS DEMÁS	SAUNA
123	8421.21.00.90	LOS DEMÁS	SECADORA TUMBER
124	8422.19.00	LAS DEMÁS	LAVAVAJILLA
125	8424.10.00.90	LOS DEMÁS	ROCIADORES
126	8424.81.19.90	LOS DEMÁS	HIDROJET
			ELEVADOR DE CABINA LTG/PWR
40-	0.400.40.00.00		ASCENSOR
127	8428.10.00.90	LOS DEMÁS	ASCENSOR PRESIDENCIALES
			ASCENSOR CAPACIDAD 1800 KG,
			VELOCIDAD 1,75 MPS
			ASCENSOR DE SERVICIOS TIPO
			PASAJERO ASCENSOR DE OFICINA TIPO
			PASAJERO
			ASCENSOR DE PANTALLA TIPO
			PASAJERO
			ELEVADOR, 480VCONEXIÓN AL
			ELEVADOR, 480V
			ASCENSOR
128	8428.39.90	LOS DEMÁS	ASCENSOR DE SERVICIOS TIPO
			CARGA
			ASCENSOR DE MUSEO TIPO
			SERVICIO
		PARA PANADERÍAS,	
129	8438.10.00.10	PASTELERÍĄ O	BATIDORAS
		GALLETERÍA	
130	8438.80.90.90	LAS DEMÁS	PROCESADOR DE ALIMENTOS
131	8471.41.90	LAS DEMÁS	COMPUTADORA DE CONTROL DE
	0	2.0022000	AUDIO

132	8471.50.10	DE PEQUEÑA CAPACIDAD, BASADA EN MICROPROCESADORES, CON CAPACIDAD DE INSTALACIÓN DENTRO DEL MISMO GABINETE DE UNIDADES DE MEMORIA DE LA SUBPARTIDA 8471.70, PUDIENDO CONTENER MÚLTIPLES CONECTORES DE EXPANSIÓN («SLOTS»), Y VALOR FOB INFERIOR O IGUAL A U\$S 12.500, POR UNIDAD	PIZARRA ELÉCTRICA
133	8471.60.59	LAS DEMÁS	BASTIDOR CPXM RS/KVM (TECLADO, MONITOR, RATÓN) BASTIDOR CPXM RS/KVM (TECLADO, MONITOR, RATÓN) MATRIX EN BRAZO ARTICULADO COMPUTADOR SOBRE RACK
134	8471.90.11	DE TARJETAS MAGNÉTICAS	LECTOR DE TARJETA ENTRADA, SALIDA/ENTRADA REX, ELIGE HDWR, ELIGE CERRADURA
135	8479.82.90	LAS DEMÁS	INTERCEPTOR DE ACEITE INTERCEPTOR DE GRASA

			DAMPED DECLII ADOD
		VÁLVULAS	DAMPER REGULADOR
136	8481.10.00	REDUCTORAS DE	VÁLVULA REGULADORA DE PRESIÓN
		PRESIÓN	PARA GAS NATURAL
137	8481.20.90	LAS DEMÁS	VÁLVULA TERMOSTÁTICA MEZCLADORA
138	8481.30.00	VÁLVULAS DE RETENCIÓN	VÁLVULA DE BOLA
139	8481.40.00	VÁLVULAS DE ALIVIO O SEGURIDAD	LLAVE DE ARRESTO
			VÁLVULA MEZCLADORA
			VÁLVULA CHECK
			VÁLVULA DE BOLA
140	8481.80.19	LOS DEMÁS	ROCIADORES DE 4"
			CONEXIÓN, VÁLVULA AUTOMÁTICA 120V
			VÁLVULA DE MARIPOSA
			CONTRAINCENDIOS, 120V
4.44		100 DEMÁO	LLAVE DE PASO
141	8481.80.19.90	LOS DEMÁS	GRIFO DE MANGUERA
142	8481.80.99.90	LAS DEMÁS	VÁLVULA DE BOLA PARA GAS NATURAL
4.40	0.404.00.00	LAODEMÁO	GRIFO Y FREGONA
143	8481.90.90	LAS DEMÁS	GRIFO DE LA MANGUERA
			GENERADOR DE SINCRONISMOS PARA
144	8501.31.20	GENERADORES	PRUEBAS TEST DEMODULATOR
	333	32.12.0.20.120	GENERADOR DE CARACTERES CG
		LOODEMÁC	PLANTA ELÉCTRICA, 3000 KW 13.8KV 3PH
145	8501.34.11.90	LOS DEMÁS	4W (CLASIFICADO AL AIRE LIBRE)
		MOTORES	PLANTA ELÉCTRICA, 2500 KW 13.8KV 3PH

			AVV (CLASIFICADO ALAIDE LIDDE)
			4W (CLASIFICADO AL AIRE LIBRE)
		55 507511014	TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS EN
		DE POTENCIA	ACEITE (TIPO PEDESTAL) 13.800 -
4.40	0504000040	SUPERIOR A 650	480/277V 1000KVA ONAN DYN5, CON
146	8504.22.00.10	KAVA PERO	CONEXIÓN EN ANILLO.
		INFERIOR O IGUAL	TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS SECO
		A 1000 KVA	DE 750KVA 13.800 - 480/277V AA 3 FASES,
			4 ALAMBRES, 60HZ
		,	TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SECO DE
147	8504.22.00.90	LOS DEMÁS	112,5KVA 480 - 208/120V, 3 FASES, 4
			HILOS
			TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SECO DE
			150KVA 480 - 208/120V, 3 FASES, 4
			HILOS
			TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SECO DE
			225KVA 480 - 208/120V, 3 FASES, 4
			HILOS
			TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SECO DE
			300KVA 13.800 -480V AA, 3 FASES, 4
			HILOS
			TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SECO DE
			300KVA 480 - 208/120V, 3 FASES, 4
			HILOS
			TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SECO DE
			500KVA 480 - 208/120V, 3 FASES, 4
			HILOS
			TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SECO DE
			30KVA 480 - 208/120V, 3 FASES, 4
			HILOS
			TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SECO DE
			25KVA 480 - 208/120V, 3 FASES, 4
			HILOS
			TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SECO DE
			15KVA 480 - 208/120V, 3 FASES, 4
			HILOS
			TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SECO DE
			50KVA 480 - 208/120V, 3 FASES, 4
			HILOS
			TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SECO DE
			75KVA 480 - 208/120V, 3 FASES, 4
			HILOS
			TRANSFORMADOR TRIFÁSICO TIPO K
			SECO DE 112, 5KVA 480 - 208/120V, 3
			FASES, 4 HILOS
			TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS SECO
			DE 2.500/3.330KVA 13.800 - 480/277V
			AA/FA 3 FASES, 4 ALAMBRES, 60HZ
			TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS SECO
			DE 500KVA 13.800 - 480/277V AA 3 FASES,
			4 ALAMBRES, 60HZ
			TRANSFORMADOR DE CORRIENTE PARA
			BARRA RELACIÓN 2000/5 7,5VA
			TRANSFORMADOR DE CORRIENTE PARA
			BARRA RELACIÓN 1500/5 7,5VA
			TRANSFORMADOR DE CORRIENTE PARA
	L		

BARRA RELACIÓN 1200/5 7,5VA
TRANSFORMADOR DE CORRIENTE PARA
BARRA RELACIÓN 1000/5 7,5VA
,
TRANSFORMADOR DE CORRIENTE PARA
BARRA RELACIÓN 800/5 7,5VA
TRANSFORMADOR DE CORRIENTE PARA
BARRA RELACIÓN 750/5 7,5VA
TRANSFORMADOR DE CORRIENTE PARA
BARRA RELACIÓN 600/5 7,5VA
TRANSFORMADOR DE CORRIENTE PARA
BARRA RELACIÓN 400/5 5VA

	i .	I	
			TRANSFORMADOR DE CORRIENTE PARA
			BARRA RELACIÓN 300/5 7,5VA
			TRANSFORMADOR DE CORRIENTE PARA
			BARRA RELACIÓN 200/5 7,5VA
			TRANSFORMADOR, 030 KVA
			TRANSFORMADOR, 075 KVA
			TRANSFORMADOR, 112,5 KVA
			TRANSFORMADOR, 225 KVA
		DE POTENCIA	TRANSFORMADOR, 300 KVA
148	8504.34.00.10	INFERIOR O IGUAL	TRANSFORMADOR, 500 KVA
140	0304.34.00.10	A LOS 1600 KVA	TRANSFORMADOR, 750 KVA, 13,8KV - 480
		71200 1000 11171	/ 277V
			TRANSFORMADOR, 500 KVA, 13,8KV - 480
			/ 277V
			TRANSFORMADOR 112.5 KVA K - 13
			TRANSFORMADOR, KVA 075 K - 13
		EQUIPO DE	
		ALIMENTACIÓN	FUENTE DE ALIMENTACIÓN
149	8504.40.40	ININTERRUMPIDA	ININTERRUMPIBLE UPS
		DE ENERGÍA (UPS	WANTER COMMISSES OF G
		O «NO BREAK»)	
150	8504.40.90	LOS DEMÁS	ESTACIÓN DE CARGA PARA MICRÓFONO
454	2527.00.00	140 55440	INALÁMBRICO
151	8507.20.90	LAS DEMÁS	BATERÍA DE EM
152	8509.40.90	LAS DEMÁS	REBANADORA
153	8509.80.90	LOS DEMÁS	TRITURADOR DE DESPERDICIOS
			BOBINAS DEL VENTILADOR, CHW, HT
			ELEC, AVG 470 L/S, 1000 CFM
			BOBINAS DEL VENTILADOR, CHW, HT
454	0544 00 00 00	LOOPEMÁO	ELEC, UNSIZED, PERMITEN 940 L/S, 2000
154	8511.30.20.90	LOS DEMÁS	CFM
			BOBINAS DEL VENTILADOR, CHW, HT
			ELEC, AVG 1320 L/S, 2809 CFM
			BOBINA DE CHW CONECTAR, AIR
			HANDLER, SOLDADURA, 67 MM, 2-1/2" BOBINA DE CHW CONECTAR, AIR
			HANDLER, SOLDADURA, 102 MM, 4"
			BOBINA DE VENTILADOR (FAN PWR
			SERÍA), 480V 3PH
		_	SEÑALIZACIONES EXTERIORES
155	8512.20.29	LOS DEMÁS	SEÑALIZACIONES INTERIORES
			SENALIZACIONES INTERIORES

	I		,
			AMPLIFICADOR DE LÍNEA
		EQUIPOS	AMPLIFICADO DE DISTRIBUCIÓN
156	8515.50.00	ELÉCTRICOS PARA	AMPLIFICADOR SUMADOR MONO
100	0010.00.00	LA AMPLIFICACIÓN	AMPLIFICADOR DE DISTRIBUCIÓN DE LA
		DE SONIDOS	SALA DE CONTROL
			AMPLIFICADOR TIPO 1
		CALENTADORES	CALENTADOR DE AGUA ELÉCTRICO
		ELÉCTRICOS DE	CALENTADOR DE AGUA
		AGUA DE	CALENTADOR DE AUX, 480V 3PH
		CALENTAMIENTO	
157	8516.10.00	INSTANTÁNEO O	
		ACUMULACIÓN Y	CALENTADOR DE LA UNIDAD, ELEC,
		CALENTADORES	SUBSIDIO
		ELÉCTRICOS DE	
		INMERSIÓN	
158	8516.31.00	SECADORES PARA	SECADOR DE MANOS, 120V
		EL CABELLO	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
159	8516.40.00	PLANCHAS	PLANCHA MODULAR
		ELÉCTRICAS	
160	8516.50.00	HORNOS DE	MICROONDAS
		MICROONDAS	
			HORNO
404	0540 00 00 40	11001100	PLANCHAS Y HORNOS INDUSTRIALES
161	8516.60.00.10	HORNOS	HORNO DE CONSERVACIÓN
	161 8516.60.00.10		HORNO PEQUEÑO
			HORNO DOBLE
			COCINA
162	8516.60.00.20	COCINAS	COCINA MODULAR
			COCINA DE 4 HORNILLAS
163	8516.79.20	FREIDORAS	FREIDORA CON FILTRO
			DOBLE FREIDORA CON FILTRO
164	8517.61.49	LOS DEMÁS	MATRIX ROUTER,
			TRANSMISOR DE MICRÓFONO
			INALÁMBRICO
165	8517.62.19	LOS DEMÁS	ADMINISTRADOR DE ESPECTRO PARA
100	0017.02.10	EGG BEIVIAG	MICRÓFONO INALÁMBRICO
			TRANSMISOR DE CONTROL REMOTO
			PARA MICRÓFONO INALÁMBRICO
166	8517.62.79	LOS DEMÁS	SINTONIZADOR DE RADIO
	5511102110		SINTONIZADOR DE TELEVISIÓN
		LOS DEMÁS	
		APARATOS	
		RECEPTORES DE	
		RADIOTELEFONÍA	
		0	
		RADIOTELEGRAFÍA,	
167	8517.69.00.90	INCLUSO	DISPOSITIVO DE DATOS, TECHO
	0517.09.00.90	COMBINADOS EN	,
		LA MISMA	
		ENVOLTURA CON GRABADOR O	
		REPRODUCTOR DE	
		SONIDO O CON	
		RELOJ	
	I	INLLOJ	

			MICRÓFONO USO GENERAL
168	0510 10 00	LOS DEMÁS	,
108	8518.10.90	LOS DEIVIAS	MICRÓFONO DE LOCUTOR DE PRENSA
400	0540 00 00	LOCDEMÁC	MICRÓFONO DEL LOCUTOR PRINCIPAL
169	8518.29.90	LOS DEMÁS	DISTRIBUIDOR DE AUDIO
			ESTACIÓN DE CONTROL DEL
170	8518.90.90	LAS DEMÁS	MICRÓFONO DEL LOCUTOR SISTEMA DE MICRÓFONOS
			INALÁMBRICOS PORTÁTILES
			MEZCLADOR DE PRODUCCIÓN PS
			GRABADOR Y REPRODUCTOR DE
		_	CÁMARA LENTA SLOMO TYPE 1
171	8519.89.00	LOS DEMÁS	GRABADOR Y REPRODUCTOR DE
			CÁMARA LENTA SLOMO
			AUDIO PATCH
		GRABADOR -	AUDIOTATOR
		REPRODUCTOR Y	
		EDITOR DE IMAGEN	
172	8521.90.10	Y SONIDO, EN DISCO, POR MEDIO	DVD
		MAGNÉTICO,	
		ÓPTICO U	
		OPTOMAGNÉTICO	
		01 10111100	CORNETA TIPO 1 CLUSTER
			CORNETA TIPO 2 CLUSTER
			CORNETA TIPO 3
			CORNETA TIPO 4 CLUSTER
			CORNETA TIPO 5 GRUPO DE CORNETAS REPRODUCTOR DE CD
			REPETIDOR DE MENSAJES
173	8521.90.90	LOS DEMÁS	CONSOLA MEZCLADORA
			RECEPTOR AV
			DIFUSOR DE SONIDO CON ESTROBO,
			COMBINADO, MONTAJE EN PARED
			DIFUSOR DE SONIDO CON ESTROBO,
			COMBINADO, MONTAJE EN PARED, TIPO
			INTEMPERIE
			DIFUSOR DE SONIDO CON ESTROBO,
174	0505 00 00	LAS DEMÁS	CÓMBINADO, MONTAJE EN TECHO
1/4	8525.80.29	LAS DEIVIAS	CÁMARA (PTZ) IP IR TIPO (POE) MONITOR REGULADOR DE DOC
175	8528.49.29	LOS DEMÁS	CONTROLES, HUMO
176	8528.59.20	POLICROMÁTICOS	MONITOR DE CONFIANZA
			PANTALLA LED GIGANTE
			PANTALLA LED PERIMETRAL
			PANTALLA LED VENTANILLAS DE
			BOLETOS
177	8528.71.90	LOS DEMÁS	PANTALLA BULLOCK
			PANTALLA
			MONITORES DE GRÁFICO CPXM
			SCOREBOARD 1
			SCOREBOARD 2

			MONITORES DE COMPREADO CUADE
			MONITORES DE SOMBREADO SHADE MONITORES DE GRÁFICOS CPMX RS EN
			BRAZO ARTICULADO
			MONITORES DE GRÁFICOS CPMX A
		LOC DEMÁC EN	MONITORES DE GRÁFICOS CPMX B
178	8528.72.00	LOS DEMÁS, EN COLORES	TELEVISORES
179	8528.73.00	<u>LOS DEMÁS</u> <u>MONOCROMOS</u>	MONITOR DE PUERTA
180	<u>8531.10.90</u>	LOS DEMÁS	SONIDO NOTIFICACIÓN MASIVA
			LÁMPARA DE EMERGENCIA, MONTAJE EN
		LOS DEMÁS	PARED, TIPO INTEMPERIE
181	8531.80.00	APARATOS	LUZ ESTROBO, MONTAJE EN PARED
		APARATOS	LUZ ESTROBO, MONTAJE EN TECHO
			ESTACIÓN MANUAL
			FUSIBLE NH DE 20AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 25AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 32AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 35AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 36AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 40AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 50AMP TIPO GT/GL
			500VAC
		FUSIBLES Y	FUSIBLE NH DE 63AMP TIPO GT/GL
182	8535.10.00	CORTOCIRCUITOS	500VAC
102	0000.10.00	DE FUSIBLES	FUSIBLE NH DE 80AMP TIPO GT/GL
		DE 1 OSIBLES	500VAC
			FUSIBLE NH DE 100AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 125AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 160AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 200AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 250AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 315AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 350AMP TIPO GT/GL
			500VAC
<u> </u>	Т	T	
			FUSIBLE NH DE 355AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 400AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			FUSIBLE NH DE 500AMP TIPO GT/GL
			500VAC

	<u> </u>		FLIQUELE AND DE COCAMIE TITO COTAC
			FUSIBLE NH DE 630AMP TIPO GT/GL
			500VAC FUSIBLE NH DE 800AMP TIPO GT/GL
			500VAC
			INTERRUPTOR COMBINABLES SIMPLES
			CON TAPA METÁLICA SIMPLE CON TAPA
			METÁLICA PUENTE Y TORNILLOS 20a
			INTERRUPTOR COMBINABLES DOBLES
			CON TAPA METÁLICA SIMPLE CON TAPA
			METÁLICA PUENTE Y TORNILLOS 20A
			INTERRUPTOR COMBINABLES TRIPLES
			CON ȚAPA METÁLICA SIMPLE CON TAPA
			METÁLICA PUENTE Y TORNILLOS 20aA
			INTERRUPTOR (THREE WAY) CON TAPA
			DE PLÁSTICO, PUENTE Y TORNILLOS, 20A
			INTERRUPTOR DOBLE (THREE WAY) CON
			TAPA DE PLÁSTICO, PUENTE Y
			TORNILLOS, 20A INTERRUPTOR DIMMER (REGULABLE)
			CON TAPA DE PLÁSTICO, PUENTE Y
			TORNILLOS, 20A
			INTERRUPTOR MECANIZADO TIPO
			SWITCHGEAR DE 4000A DE MONTAJE
			EXTRAÍBLE
			INTERRUPTOR AUTOMÁTICO EN VACÍO
			EN 13,8KV EXTRAÍBLES DE 200A
			INTERRUPTOR AUTOMÁTICO EN VACÍO
			EN 13,8KV EXTRAÍBLES DE 1000A
183	8535.30.13.90	LOS DEMÁS	INTERRUPTOR DE TRANSFERENCIA
100	0000100110100	200 22	AUTOMÁTICA DE 400A A 480V
			INTERRUPTOR DE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA DE MEDIA TENSIÓN
			(CORRIENTE ESTIMADA 50A)
			INTERRUPTOR CON FUSIBLE TIPO FRN-R
			DE 400A
			INTERRUPTOR CON FUSIBLE TIPO FRS-R
			DE 400A
			INTERRUPTOR CON FUSIBLE TIPO FRS-R
			DE 125A
			INTERRUPTOR CON FUSIBLE TIPO FRS-R
			DE 150A
			INTERRUPTOR CON FUSIBLE TIPO FRS-R
			DE 175A
			INTERRUPTOR CON FUSIBLE TIPO FRS-R
			DE 200A INTERRUPTOR CON FUSIBLE TIPO FRS-R
			DE 400A
			INTERRUPTOR CON FUSIBLE TIPO FRS-R
			DE 50A
			INTERRUPTOR CON FUSIBLE TIPO FRS-R
			DE 60A
			INTERRUPTOR CON FUSIBLE TIPO KRP-R
			DE 1000A
	i		INTERRUPTOR CON FUSIBLE TIPO KRP-R

i -	1	ı	
			DE 800A
			INTERRUPȚOR DE TRANSFERENCIA
			AUTOMÁTICA DE 400A A 480V
			INTERRUPTOR DE TRANSFERENCIA
			AUTOMÁTICA DE MEDIA TENSIÓN
			(CORRIENTE ESTIMADA 50A)
			SECCIONADORES DE 13.800V CON
			FUSIBLES DE 175A
			SECCIONADORES DE 13.800V CON
			FUSIBLES DE 250A
184	8535.30.23.90	LOS DEMÁS	INTERRUPTOR DE TRANSFERENCIA DE
			CONTROLADOR DE LA BOMBA DE FUEGO
		PARARRAYOS	PUNTA FRANKLIN MÚLTIPLE DE ACERO
		PARA PROTECCIÓN	INOXIDABLE
185	8535.40.10	DE LÍNEAS DE	PIEZA ADAPTACION CABEZAL-MASTIL
		TRANSMISION DE	
		ELECTRICIDAD	
			DISCO, 200 AMP (FUSIBLE 200A) N3R
		LOS DEMÁS	DISCO, 400 AMP (FUSIBLE 400A) N1
			DISCO, 800 AMP (FUSIBLE 600A) N1
186	8536.10.00.90		CAJA FUSIBLE INTERRUPTOR DE
			DESCONEXIÓN DE 750A EN BAJA
			TENSIÓN
			VIDEO PATCH
			DISPOSITIVO DE CAMLOCK, N4X 3P 200A
			BREAKER 800A 277/480V 3PH 4W N1
			BREAKER 1600A 120/208V 3PH 4W N1
			BREAKER 1000A 480/277V 3PH 4W N1
			BREAKER 400A 3PH
4.0=	.=		BREAKER 200 3PH 84 CKT
187	8536.20.00.90	LOS DEMÁS	BREAKER 130KVA 3PH CABO (10 MIN
			BATT)
			SECCIONADORES DE 13.80V CON
			FUSIBLES DE 50A
			DBS L-BAND MULTISWITCH
		OTA SPLITTER	
	L		OTA OF EITTER

			OTA DEMODULADOR
188	8536.30.00.90	LOS DEMÁS	AM/FM TUNER
			POTENCIA
			DETECTOR INTERRUPTOR (TIPO DE
			MANIPULACIÓN)
189	8536.50.10.90	LOS DEMÁS	DETECTOR INTERRUPTOR (TIPO DE
			FLUJO)
			BOTÓN DUPLEX
		LOS DEMÁS	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 1 X
			20A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 1 X
190	8536.50.20.90		30A THQC GE O SIMILAR
190	0000.00.20.90		INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 1 X
			40A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 2 X
			20A THQC GE O SIMILAR

	1		
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 2 X
			40A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 2 X
			40A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 2 X
			50A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 2 X
			60A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 2 X
			70A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 2 X
			100A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 3 X
			20A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 3 X
			30A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 3 X
			40A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 3 X
			50A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 3 X
			60A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 3 X
			70A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 3 X
			100A THQC GE O SIMILAR
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X1000A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X100A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X1000A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X1200A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
191	8536.50.90.19	LOS DEMÁS	CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X125A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X1500A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X150A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X1600A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X175A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN

			,
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE 3X2000A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X200A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X225A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X300A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X350A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X400A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X450A
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X600A INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS EN
			CAJA MOLDEADA DE MONTAJE FIJO DE
			3X800A
			TOMACORRIENTE
	8536.69.10	TOMACORRIENTES POLARIZADOS O BLINDADOS	TOMACORRIENTE ÚNICO TECHO
			TOMACORRIENTE CON TAPA PLÁSTICA
			DOBLE 1 FASE 20 A CON CONEXIÓN A
192			TIERRA
			TOMACORRIENTE CON TAPA METÁLICA,
			PUENTE Y TORNILLO TRES (03) FASES,
			40A
			SALIDA DE LA ESPECIALIDAD, BLOQUEO
			NEMA L5-30R
	ı	ı	
-			

			SALIDA DE LA ESPECIALIDAD, BLOQUEO NEMA L21-20R
			SALIDA QUADPLEX, 120V 20A TECHO
			SALIDA QUADPLEX, 120V 20A
193	<u>8536.69.90</u>	LOS DEMÁS	SALIDA QUADPLEX, 120V 20A, MTD FLR W / DATOS
	8536.90.90.90	LOS DEMÁS	TOMA DUPLEX 20A 120V CAJA DE PISO
			TOMA DUPLEX 20A 120V TECHO
			TOMA DE ESPECIALIDAD, CLAVIDA Y
			MANGA 100 208Y / 120V (HBI 5100R9W)
			TOMA DUPLEX, GFI 120V 20A
194			TOMA DUPLEX 20A 120V GFI WP
			TOMA DUPLEX, 120V 20A
			TOMA DUPLEX, 120V 20A, MONTAJE EN
			TECHO
			TOMA DE ESPECIALIDAD, NEMA L6-30R
			LOCKING

			OOMEOTOD DE DAMBER : DIETE (CIT
			CONECTOR DE BANDEJA A PARED 10 X 16 CM
			CONECTOR DE BANDEJA A ARMARIO 10 X
			16 CM
			CONECTOR DE BANDEJA A PARED 10 X
			25 CM
			CONECTOR DE BANDEJA A ARMARIO 10 X 25 CM
			CONECTOR DE BANDEJA A PARED 10 X
			40 CM
			CONECTOR DE BANDEJA A ARMARIO 10 X
			40 CM
			CONECTOR DE BANDEJA A PARED 10 X
			60 CM
			CONECTOR DE BANDEJA A ARMARIO 10 X 60 CM
			CONECTOR PARA DERIVACIÓN KS
			(COBRE) DE 1-250 MCM
			BORNERA DE PUESTA A TIERRA
			ARQUETA O TAPA DE REGISTRO
			REGLETA DE RACK
			POSICIÓN DE CÁMARA
			CAJA DE DISTRIBUCIÓN 1200A 480/277V
			3PH 4W N1
			TABLERO, 100A 42 BREAKERS
			TABLERO, 400A 3PH 42 BREAKERS
			TABLERO, 100A 3PH 4W 42 BREAKERS
			CAJA DE DISTRIBUCIÓN 1200A 480/277V 3PH 4W N1
			TABLERO, 225A 120 / 208V 3PH 4W 42
			ESPACIOS DE POLO
			TABLERO, 225A 277 / 480V 3PH 4W 42
		LOS DEMÁS	ESPACIOS DE POLO
			TABLERO, 400A 277 / 480V 3PH 4W 42
105	8537.10.19		ESPACIOS DE POLO
195			DIST. BRD. 2000A 480/277V 3PH 4W N1
			DIST. BRD. 1600A 480/277V 3PH 4W N1
			DIST. BRD. 800A 120/208V 3PH 4W N1
			BREAKER, 400 AMP (CARGA GENERAL,
			DE COBRE)
			BREAKER, 300 AMP (CARGA GENERAL,
			DE COBRE)
			BREAKER, 800 AMP (CARGA GENERAL, DE COBRE)
			BREAKER, 1000 AMP (CARGA GENERAL,
			DE COBRE)
			BREAKER, 1200 AMP (CARGA GENERAL,
			DE COBRE)
			BREAKER, 1600 AMP (CARGA GENERAL,
			DE COBRE)
			CAJA DE DISTRIBUCIÓN 1200AMP
			13,800/7,96V 3PH 4W N1
			USS, 2500/3330KVA DBL TËRMINO 13.8 -
			277/480V 4000 AMP DIST BRD

TABLERO 400A 277 / 480V 3PH 4W
(DEPORTES DIST LTG)
CAJA NOMINAL, 2.000 AMPERIOS
(FUSIBLE 1200A) N3R
TABLERO, 600A 277/480V 3PH 4W TIPO DE - LÍNEA
TABLERO, 600A 120/208V 3PH 4W TIPO DE
- LÍNEA
BREAKER, 600 AMP (CARGA GENERAL, DE COBRE)
CAJA DE DISTRIBUCIÓN 1200A 120/208V
3PH 4W N1
BREAKER, 2000 AMP (CARGA GENERAL,
DE COBRE)
TABLERO TIPO DE 800A 120/208V 3PH
4W-LÍNEA
TABLERO, 400A 120/208V 3PH 4W 200%N
TABLERO, 225A 120/208V 3PH 4W 200%N
MOTOR NOMINAL INTERRUPTOR N3R
CONTROLADOR DE ASCENSOR, 120V
DISPARO EN DERIVACIÓN ELEVADOR
REGULADOR, 480V
CAJAS DE LA COMPAÑÍA DE MEDIOS
CAJAS DE ENLACE ASCENDENTE
CONEXIÓN, CONCESIÓN PORTÁTIL CARRITO 120V
CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01
SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL
Y 04 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 06 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 06 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 06 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 07 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 06 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 07 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 06 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 07 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 06 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 07 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 480/277V, CON 01
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 06 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 07 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 480/277V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 06 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 07 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 480/277V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 09 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 06 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 07 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 480/277V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 09 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES CON FUSIBLES
(CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y FUSIBLES CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 06 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 208/120V, CON 07 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA (CDP) DE 1000A A 480/277V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL Y 09 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE

 	
	SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL
	Y 12 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
	INTERRUPTORES CON FUSIBLES
	CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
	(CDP) DE 1000A A 480/277V, CON 06
	SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
	INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
	MOLDEADOS Y FUSIBLES
	CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
	(CDP) DE 1200A A 208/120V, CON 01
	SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL
	Y 07 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
	INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
	CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
	(CDP) DE 1200A A 480/277V, CON 01
	SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL
	Y 06 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
	INTERRUPTORES CON FUSIBLES
	CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
	(CDP) DE 1200A A 480/277V, CON 05
	SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
	INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
	MOLDEADOS Y FUSIBLES
	CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
	(CDP) DE 1200A A 480/277V, CON 06
	SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
	INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
	MOLDEADOS Y FUSIBLES
	CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
	(CDP) DE 1600A A 480/277V, CON 05
	SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
	INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
	MOLDEADOS
	CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
	(CDP) DE 2000A A 480/277V, CON 05
	SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
	INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y
	FUSIBLES
	CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
	(CDP) DE 2000A A 480/277V, CON 06
	SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
	INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
	MOLDEADOS
	CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
	(CDP) DE 2000A A 480/277V, CON 08
	SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
	INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS Y
	FUSIBLES
	CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
	(CDP) DE 2000A A 480/277V, CON 10
	SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
	INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
	MOLDEADOS
	CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
	(CDP) DE 400A A 480/277V, CON 06
ı l	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

			SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
			INTERRUPTORES CON FUSIBLES
			CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
			(CDP) DE 800A A 208/120V, CON 01 SECCIÓN DEL INTERRUPTOR Y 03
			SECCIONES DE DISTRIBUÇIÓN DE
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
			CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
			(CDP) DE 800A A 208/120V, CON 01
			SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL
			Y 05 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
			CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
			(CDP) DE 800A A 480/277V, CON 01
			SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL
			Y 06 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
			INTERRUPTORES CON FUSIBLES
			CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
			(CDP) DE 800A A 480/277V, CON 01
			SECCIÓN DEL INTERRUPTOR PRINCIPAL
			Y 07 SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
			INTERRUPTORES CON FUSIBLES
			CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
			(CDP) DE 800A A 480/277V, CON 05
			SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
			MOLDEADOS
			CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
			(CDP) DE 800A A 480/277V, CON 06
			SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
			_
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
			MOLDEADOS
			CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
			(CDP) DE 800A A 480/277V, CON 07
			SECCIONES DE DISTRIBUÇIÓN DE
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
			CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA
			(CDP) DE 800A A 480/277V, CON 08
			SECCIONES DE DISTRIBUCIÓN DE
			INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS
			MOLDEADOS
			TABLERO DE DISTRIBUCIÓN DE MEDIA
			TENSIÓN (ACOMETIDA 1 Y 2) 1200A,
			13.800/7.960V 3 FASES, 4HILOS A 60HZ.
			NEMA 1
			TABLERO DE DISTRIBUCIÓN DE MEDIA
			TENSIÓN (GENERADOR) 200A,
			13.800/7.960V 3 FASES, 4 HILOS A 60HZ.
			NEMA 3R (INCLUYE DISPOSITIVOS DE
			MEDICIÓN Y CONTROL)
			TABLERO DE DISTRIBUCIÓN PRINCIPAL
			SALIDA DE 480/277V A 60HZ, PARA
			I
400	0507.40.00	100 DE1460	INTERIOR
196	8537.10.90	LOS DEMÁS	ATS, INTERRUPTOR MV

EMDADE IAMIENTO, EA (2) 1200/4D N1
EMPAREJAMIENTO, EA (2) 1200/4P N1 RACK
RACK MARCADOR
RELOJ / CALENDARIO / RED DE JUEGO
CAJA, 120V
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NLAB DE 12 CIRCUITOS 3F + N + T
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NLAB DE 18 CIRCUITOS 3F + N + T
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NLAB DE 24 CIRCUITOS 3F + N + T
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NLAB DE 30 CIRCUITOS 3F + N + T
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NLAB DE 36 CIRCUITOS 3F + N + T
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NLAB DE 42 CIRCUITOS 3F + N + T
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NLAB DE 12 CIRCUITOS 3F + N + T
CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NLAB DE 18 CIRCUITOS 3F + N + T
CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NLAB DE 24 CIRCUITOS 3F + N + T
CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NLAB DE 30 CIRCUITOS 3F + N + T
CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NLAB DE 36 CIRCUITOS 3F + N + T
CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NLAB DE 42 CIRCUITOS 3F + N + T
CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NAB DE 12 CIRCUITOS 3F + N + T
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NAB DE 18 CIRCUITOS 3F + N + T
TABLERO ELECTRICO DE ALUMBRADO
TIPO ELÉCTRICO DE 24 CIRCUITOS 3F + N
+T
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NAB DE 30 CIRCUITOS 3F + N + T
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NAB DE 36 CIRCUITOS 3F + N + T
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NAB DE 42 CIRCUITOS 3F + N + T
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NAB DE 12 CIRCUITOS 3F + N + T
CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
TIPO NAB DE 18 CIRCUITOS 3F + N + T

	CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NAB DE 24 CIRCUITOS 3F + N + T
	CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NAB DE 30 CIRCUITOS 3F + N + T
	CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NAB DE 36 CIRCUITOS 3F + N + T
	CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NAB DE 42 CIRCUITOS 3F + N + T
	CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NHB O CC. DE 12 CIRCUITOS 3F + N + T
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NHB O CCB DE 18 CIRCUITOS 3F + N
	+ T
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NHB O CCB DE 24 CIRCUITOS 3F + N + T
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NHB O CCB DE 30 CIRCUITOS 3F + N
	+ T
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NHB O CCB DE 36 CIRCUITOS 3F + N
	+ T
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NHB O CCB DE 42 CIRCUITOS 3F + N + T
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NHB O CCB DE 12 CIRCUITOS 3F + N
	+ T CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NHB O CCB DE 18 CIRCUITOS 3F + N
	+ T CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NHB O CCB DE 24 CIRCUITOS 3F + N
	+ T CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NHB O CCB DE 30 CIRCUITOS 3F + N
	+ T CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
 	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NHB O CCB DE 36 CIRCUITOS 3F + N
	+ T CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO
	TIPO NHB O CCB DE 42 CIRCUITOS 3F + N
	+ T CON INTERRUPTOR PRINCIPAL
	RACK ER2
	RACK ER6
	GRUPOS DE RACK ER-1A1
	RACK ER-6C2
	RACK ER-6C2
	KAUN ER-401

RACK ER-1A1 RACK ER-6C3 RACKS 40-44 RACK SCOREBOARD RACK CONMUTADOR DE MATRIZ DE ENRUTAMIENTO DE SEÑALES RS BOTÓN CONMUTADOR DE ENRUTAMIENTO DE SEÑALES POR PANELES DE FUENTE RS BPS RACK 30-34 CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4 PLG, PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, OCTOGONALES 4 PLG (10.2 CM) EMBUTIDO CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4 PLG, PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, CUADRADOS 4 X 4 PLG (10.2 X 10.2 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 1 PLG, PROFUNDIDAD 2 1/8 PLG, CUADRADOS 5 X 5 PLG (12.7 X 12.7 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4", PROFUNDIDAD 2 1/8 PLG, CUADRADOS 5 X 5 PLG (12.7 X 12.7 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4", PROFUNDIDAD 1 1/2", RECTANGULARES 2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H, FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4".425")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE 13W/FT. LED SPR	1			
RACKS 40-44 RACK RACK SCOREBOARD RACK SCOREBOARD RACK SCOREBOARD RACK CONMUTADOR DE MATRIZ DE ENRUTAMIENTO DE SEÑALES RS BOTÓN CONMUTADOR DE ENRUTAMIENTO DE SEÑALES POR PANELES DE FUENTE RS BPS RACK 30-34 CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4 PLG, PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, OCTOGONALES 4 PLG (10.2 CM) EMBUTIDO CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4 PLG, PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, CUADRADOS 4X 4 PLG (10.2 X 10.2 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 1 PLG, PROFUNDIDAD 2 1/8 PLG, CUADRADOS 5 X 5 PLG (12.7 X 12.7 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4", PROFUNDIDAD 1 1/2", RECTANGULARES 2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				RACK ER-1A1
RACK SCOREBOARD RACK				RACK ER-6C3
SCOREBOARD RACK				RACKS 40-44
CONMUTADOR DE MATRIZ DE				RACK
BOTÓN CONMUTADOR DE				SCOREBOARD RACK
BOTÓN CONMUTADOR DE ENRUTAMIENTO DE SEÑALES POR PANELES DE FUENTE RS BPS RACK 30-34				CONMUTADOR DE MATRIZ DE
### ENRUTAMIENTO DE SEÑALES POR PANELES DE FUENTE RS BPS RACK 30-34 CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4 PLG, PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, OCTOGONALES 4 PLG (10.2 CM) EMBUTIDO CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4 PLG, PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, CUADRADOS 4X 4 PLG (10.2 X 10.2 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 1 PLG, PROFUNDIDAD 2 1/8 PLG, CUADRADOS 5 X 5 PLG (12.7 X 12.7 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4", PROFUNDIDAD 1 1/2", RECTANGULARES 2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				ENRUTAMIENTO DE SEÑALES RS
PANELES DE FUENTE RS BPS RACK 30-34				BOTÓN CONMUTADOR DE
RACK 30-34				ENRUTAMIENTO DE SEÑALES POR
CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4 PLG, PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, OCTOGONALES 4 PLG (10.2 CM) EMBUTIDO CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4 PLG, PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, CUADRADOS 4X 4 PLG (10.2 X 10.2 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 1 PLG, PROFUNDIDAD 2 1/8 PLG, CUADRADOS 5 X 5 PLG (12.7 X 12.7 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4", PROFUNDIDAD 1 1/2", RECTANGULARES 2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				PANELES DE FUENTE RS BPS
PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, OCTOGONALES 4 PLG (10.2 CM) EMBUTIDO CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4 PLG, PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, CUADRADOS 4X 4 PLG (10.2 X 10.2 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 1 PLG, PROFUNDIDAD 2 1/8 PLG, CUADRADOS 5 X 5 PLG (12.7 X 12.7 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4", PROFUNDIDAD 1 1/2", RECTANGULARES 2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				RACK 30-34
197 8538.90.90 LAS DEMÁS LAS DEMACIONA (10.2 CM) EMBUTIDO (CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 1 PLG, PROFUNDIDAD 2 1/8 PLG, CUADRADOS 5 X 5 PLG (12.7 X 12.7 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 1 PLG, PROFUNDIDAD 1 1/2", RECTANGULARES 2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4 PLG,
197 8538.90.90 LAS DEMÁS ROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, CUADRADOS 1 PLG, PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, CALDAD LAS DEMÁS DEMÁS PLG, CUADRADOS LAS DEMÁS PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, CALDAD LAS DEMÁS PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, CALDAD LAS DEMÁS PLO, CALDAD LAS DEMÁS PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, CALDAD LAS DEMÁS PLO, CALDAD LAS DEMÁS PLO, CALDAD LAS DEMÁS PLO, CALDAD LAS DEMÁS PLO, CAL				
197 8538.90.90 LAS DEMÁS PROFUNDIDAD 1 1/2 PLG, CUADRADOS 4X 4 PLG (10.2 X 10.2 CM).				4 PLG (10.2 CM) EMBUTIDO
197 8538.90.90 LAS DEMÁS 4X 4 PLG (10.2 X 10.2 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 1 PLG, PROFUNDIDAD 2 1/8 PLG, CUADRADOS 5 X 5 PLG (12.7 X 12.7 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4", PROFUNDIDAD 1 1/2", RECTANGULARES 2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4 PLG,
197 8538.90.90 LAS DEMAS CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 1 PLG, PROFUNDIDAD 2 1/8 PLG, CUADRADOS 5 X 5 PLG (12.7 X 12.7 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4", PROFUNDIDAD 1 1/2", RECTANGULARES 2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE			LAS DEMÁS	,
CAJETINES METALICOS, SALIDA 1 PLG, PROFUNDIDAD 2 1/8 PLG, CUADRADOS 5 X 5 PLG (12.7 X 12.7 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4", PROFUNDIDAD 1 1/2", RECTANGULARES 2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE	107	8538 00 00		/
X 5 PLG (12.7 X 12.7 CM). CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4", PROFUNDIDAD 1 1/2", RECTANGULARES 2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE	197	0550.90.90	LAS DEIVIAS	CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 1 PLG,
CAJETINES METÁLICOS, SALIDA 3/4", PROFUNDIDAD 1 1/2", RECTANGULARES 2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				
PROFUNDIDAD 1 1/2", RECTANGULARES 2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				` , , ,
2" X 4". LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				
LUMINARIA ANILLO DIRECTO/INDIRECTO SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				· ·
SUSPENDIDO DE 2,5M DÍA, 50MM (2")W X 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSLYTE				= /1
198 8539.22.00.90 LOS DEMÁS 172MM (6.75")H. FABRICANTE; VOKSĹYTE TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				
198 8539.22.00.90 LOS DEMÁS TANGENT-UPDOWN LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				
LUMINARIA BAÑADOR DE PARED LINEAL PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE	198	8539 22 00 90	LOS DEMÁS	
PERIFÉRICO EMPOTRADO, 108MM (4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE				
(4.25")W X 188MM (7.375")H, (1) LED DE		2300.22.00.00	200 22	
13W/FT. LED SPR				, , , , , ,
				13W/FT. LED SPR

LUMINARIA BAÑADOR DE PARED/ENMARCADOR LINEAL CONTINUO MONTADO EN SUPERFICIE, ENSANCHAMIENTO DEL HAZ ASIMÉTRICO CON (1) LED DE 11,16W/FT. FABRICANTE AXIS LED BEAM4 LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 120CM LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 60CM LUMINARIA SUPERFICIAL DE PARED, CO
MONTADO EN SUPERFICIE, ENSANCHAMIENTO DEL HAZ ASIMÉTRICO CON (1) LED DE 11,16W/FT. FABRICANTE AXIS LED BEAM4 LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 120CM LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 60CM
ENSANCHAMIENTO DEL HAZ ASIMÉTRICO CON (1) LED DE 11,16W/FT. FABRICANTE AXIS LED BEAM4 LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 120CM LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 60CM
CON (1) LED DE 11,16W/FT. FABRICANTE AXIS LED BEAM4 LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 120CM LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 60CM
AXIS LED BEAM4 LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 120CM LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 60CM
AXIS LED BEAM4 LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 120CM LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 60CM
LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 120CM LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 60CM
PLAFÓN DE 60 X 120CM LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL C PLAFÓN DE 60 X 60CM
LUMINARIA EMPOTRADA EN DRYWALL O PLAFÓN DE 60 X 60CM
PLAFÓN DE 60 X 60CM
LUMINARIA SUPERFICIAL DE PARED, CO
'
02 TUBOS FLUORESCENTES DE 32W
LUMINARIA SUPERFICIAL DE PARED, COI
02 TUBOS FLUORESCENTES DE 32W.
FABRICANTE: LITHONIA
Z-232-MVOLT-GEB10PS + HC36 + WGZ48
LUMINARIA SUPERFICIAL DE PARED, CO
02 TUBOS FLUORESCENTES DE 32W
LUMINARIA SUPERFICIAL DE PARED, CO
02 TUBOS FLUORESCENTES DE 32W COI
MATERIAL ACRÍLICO RESISTENTE A
IMPACTOS Y HUMEDAD, FABRICANTE:

DDUDENTIAL
PRUDENTIAL WAL14-WFA-2T8-08-TMW-DC-UNV-WM-OC2C
LUMINARIA SUPERFICIAL DE TECHO DE 60
X 60 CMS
LUMINARIAS CILÍNDRICAS DE LUZ
DESCENDENTE SUSPENDIDAS, DE 153MM
(6") DÍA, 407MM (16") H, MÚLTIPLES
MÓDULOS XICATO, MONTADO EN
ȘUPERFICIE Y SALIDA INFERIOR, CON
LÁMPARA LED DE 45W. FABRICANTE: V2
LIGTHING / CORE 400
LUMINARIAS CON REFLECTORES 2X4 (1)
LED DE 50W. FABRICANTE: LITHONIA
LIGTHING 2TLED
LUMINARIAS MONTADAS EN SUPERFICIE
1219MM (4') Y 2438MM (8') LINEAL, ÁNGULO
DE ENFOQUE FIJO, LÁMPARA (1) 28W T8 FL.
FABRICANTE: COLUMBIA LIGTHING
LUZ ASCENDENTE LINEAL MONTADA EN
SUPERFICIE, ENSANCHAMIENTO DEL HAZ
DE 120° X 120°, CON SOPORTE PLANO.
53.4MM (2.1")H X 68.09MM (2.68")W, (1) LED
DE 11W/FT. FABRICANTE: ECOSENCE
ECOSPEC LINEAL HP EXT
LUZ DE ACENTO AJUSTABLE MONTADA EN
SUPERFICIE DE 76MM (3") DÍA, MONTADA
EN RANURA ARQUITECTÓNICA,
EN KANORA ARQUITECTONICA, ENSANCHAMIENTO DEL HAZ 40º. LONGITUD
DEL VASTAGO, 254MM (10") L, 68MM (2.7"),
LÁMPARA LED DE 29W. FABRICANTE: 8K
LIGTHING REFLECTOR SERIE DENALI
LUZ DESCENDENTE REDONDA DE 44.5MM
(1.75"), (1) MÓDULO LED DE 11W.
FABRICANTE: LIGHTOLIER CALCULITE
LUZ DESCENDENTE REDONDA DE 44.5MM
(1.75"), EMPOTRADA A RAS CON EL
CIELORRASO, 25 O 36 GRADOS DE
ENSANCHAMIENTO DEL HAZ (1) MÓDULO
LED DE 11W. FABRICANTE: LIGHTOLIER
CALCULITE
LUZ EMPOTRADA MONTADA EN
SUPERFICIE, ENSANCHAMIENTO DL HAZ
DE 100° X 100°, CON SOPORTE AJUSTABLE
73MM (2.875")H X 56MM (2.25")W, CON (1)
LED DE 6W/FT. FABRICANTE: LUMENPULSE
LUMENCOVE 2.0
LUZ ENVOLVENTE LINEAL EMPOTRADA,
CON ESQUINAS ILUMINADAS, (1) LED DE
6.5W/FT 4000K. FABRICANTE: AXIS WET
BEAM4 LED
LUZ LED ASCENDENTE LINEAL MONTADA
EN SUPERFICIE CON CAMBIO DE COLOR,
DISTRIBUCIÓN DE 10X60 GRADOS, 1254 MM
(49.5") O 949MM (37.5") O 645 MM (25.5")
LARGO X. 59MM (2.3") ANCHO X 89MM (3.5)
1 11.00 A. 331VIIVI (2.3) AIVOI 10 A 331VIIVI (3.3)

PROFUNDIDAD + MONTURA AJUSTABLE
DELGADA DE 4MM (SAM). (1) LED DE 17.25
W/FT. FABRICANTE: LUMENFACADE
LUMENPULSE
LUZ LINEAL CON CAMBIO DE COLOR
MONTADA EN SUPERFICIE,
, and the second
ENSANCHAMIENTO DEL HAZ, 59MM (2.31")
W X 89MM (3.5") H, (1) LED DE 17.35W/FT.
FABRICANTE: LUMENPULSE
LUMENFACADE RGBW
LUZ LINEAL MONTADA SOBRE MURO DE
1.2M (4'), 101.6MM (4")W X 101.6MM (4")D,
CON LÁMPARA (1) LED DE 9.5W/FT, 750
LUMENES, FABRICANTE: AXIS WET BEAM
LED
REFLECTOR HIGH BAY SUSPENDIDO
(558.8MM) 22" DÍA, (596,9MM) 23.5"H,
VASTAGO RÍGIDO, CON LÁMPARA LED DE
125W. FABRICANTE: JUNO LIGHTING
REFLECTOR HIGH BAY SUSPENDIDO
(558.8MM) 22" DÍA, (596.9MM) 23.5"H,
VASTAGO RÍGIDO, CON LÁMPARA LED DE
65W. FABRICANTE: JUNO LIGHTING
REFLECTORES MONTADOS EN
SUPERFICIE 138MM (5.44") DÍA,
ENSANCHAMIENTO DE HAZ DE 6" CON
LENTE DE ENSANCHAMIENTO LINEAL,
118MM (4.63") DE PROFUNDIDAD,
MONTURA SOBRE BALANCÍN AJUSTABLE
E INCLINABLE. (1) LED DE 14W
FABRICANTE: LUMENBEAM SMALL
LUMENPULSE
REFLECTORES MONTADOS EN
SUPERFICIE 339MM (13.4") DÍA,
ENSANCHAMIENTO DE HAZ DE 60°,
146MM (5.75") DE PROFUNDIDAD,
MONTURA SOBRE BALANCIN AJUSTABLE
E INCLINABLE. (48) 2W LED. FABRICANTE:
LUMENPULSE LUMENBEAM GRANDE
REFLECTORES MONTADOS EŅ
SUPERFICIE DE 212MM (8.4") DÍA,
ENSANCHAMIENTO DE HAZ DE 6º, CON
LENTE DE ENSANCHAMIENTO LINEAL,
122MM (4.8") DE PROFUNDIDAD,
MONTURA SOBRE BALANCÍN AJUSTABLE
E INCLINABLE. (1) LED DE 28W.
FABRICANTE: LUMENBEAM MEDIUM
LUMENPULSE
LUMINARIA DE SODIO 250W 240 V PARA
ALUMBRADO PÚBLICO
REFLECTOR TIPO JARDINERA
REFLECTOR R-21 OBRALUX CON
LÁMPARA TIPO METAL HALIDE DE 1500W
TUBO LED FLEXIBLE CONTINUO, 17MM
TODO LED I LEXIDEL CONTINUO, ITIVIIVI

		I	,
			(0.7") W X 67MM (2.66") H, CON LÁMPARAS
			(20) LED RGB DE ALTO PODER/FT
			TUBO FLUORESCENTE T8 L 18W/765
			TUBO FLUORESCENTE T8 L 32W/765
			TUBO FLUORESCENTE T5 L 54W/840
			LÁMPARA FLUORESCENTE COMPACTA
			FLUORESCENTE DE 13W
			LÁMPARA FLUORESCENTE COMPACTA
			FLUORESCENTE DE 26W
			F2A (2' TIRA LED INDUSTRIAL)
199	8539.90.90	LAS DEMÁS	F2B (2' TIRA LED INDUSTRIAL)
			F9 (4' TIRA LED INDUSTRIAL)
			OTA AMPLIFICADOR
000	0540.04.00	LOODEMÁO	COMBINADOR
200	8542.31.90	LOS DEMÁS	AMPLIFICADOR
			SPLITTER
			CONTROLADORES DE NIVEL DE
			SERVICIO, VAV, 5 UNIDADES DE AIRE
			CONTROLES PARA REFRIGERADOR
			CONTROLES DE CLIMATIZADOR
			CONTROLES DE DDC,
			DESHUMIDIFICADOR
			CONTROLES DE DDC, REFRIGERADOR
			DE LA SALA DE INFORMÁTICA
			CONTROLES DDC, SPLIT AC
			DDC CONTROLES, CAJA VAV,
			RECALENTAR
201	8543.70.19	LOS DEMÁS	CONTROLES, CALENTADORES DE LA
			UNIDAD
			CONTROLES DE DDC, EXTRACTOR
			GENERAL
			CONTROLES DE DDC, EXTRACTOR DE
			ESPECIALIDAD
			DDC CONTROLES, UNIDADES DE
			ECOLOGÍA
			CONTROLES DDC, VENTILADORES
			DDC CONTROLES, COMPUERTA DE
			REGULACIÓN
			CONTROLES DE DDC, CO/NO SENSORES
		CABLES Y DEMÁS	
202	8544.20.00	CONDUCTORES	CABLES PARA MICRÓFONOS
202	0044.20.00	ELÉCTRICOS Y	CABLES FARA WICKUFUNUS
		COAXIALES	
			COPAS TERMINALES MONOPOLARES
		PROVISTOS DE	TERMOCONTRAÍBLES DE 15KV PARA USO
203	8544.42.00	PROVISTOS DE PIEZAS DE	INTERIOR
200	0044.72.00	CONEXIÓN	COPAS TERMINALES MONOPOLARES
		CONEXION	TERMOCONTRAÍBLES DE 15KV PARA USO
			EXTERIOR
	· ·		

			CONDUCTO FLEXIBLE
204	8544.49.00	LOS DEMÁS	CONDUCTO FLEXIBLE, AISLADOS,
			DIFERENTES TAMAÑOS

	CABLE # 4/0
	CABLE FA
	CABLE DE COBRE, # 12 THHN/THWN
	CABLE, GATO 6A
	CABLE, 24 STR FIBRA 50U HÍBRIDO
	CABLE COBRE, ENTRANTE
	CABLE # 4/0 AC (DIRECTA ENTERRADA)
	CABLE
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 12 AWG
	(2,32MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 10 AWG
	(2,95MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 8 AWG
	(3,71MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 6 AWG
	(4,67MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 4 AWG
	(5,89MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 2 AWG
	(7,42MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 1/0 AWG
	(9,47MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 2/0 AWG
	(10,64MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 3/0 AWG
	(11,94MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 4/0 AWG
	(13,41MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 250 MCM
	(14,61MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 350 MCM
	(17,30MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 400 MCM
	(14,89MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THHN, CALIBRE 500 MCM
	(20,65MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO
	REVESTIDO, THW, CALIBRE 12 AWG
	(2,32MM) 90°C 600V
	CABLE DE COBRE, TRENZADO

REVESTIDO, THW, CALIBRE 10 AWG
(2,95MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, THW, CALIBRE 8 AWG
(3,71MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, THW, CALIBRE 6 AWG
(4,67MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, THW, CALIBRE 4 AWG
(5,89MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, THW, CALIBRE 2 AWG
(7,42MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, THW, CALIBRE 1/0 AWG
(9,47MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, THW, CALIBRE 2/0 AWG
(10,64MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, THW, CALIBRE 3/0 AWG
(11,94MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, THW, CALIBRE 4/0 AWG
(13,41MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, THW, CALIBRE 250 MCM
(14,61MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, THW, CALIBRE 350 MCM
(17,30MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, THW, CALIBRE 400 MCM
(14,89MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, THW, CALIBRE 500MCM
(20,65MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 12 AWG
(2,32MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 10 AWG
(2,95MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 8 AWG
(3,71MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 6 AWG
(4,67MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 4 AWG
(5,89MM) 90°C 600V
· · /

CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 2 AWG
(7,42MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 1/0 AWG
(9,47MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
, and the second
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 2/0 AWG
(10,64MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 3/0 AWG
(11,94MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 4/0 AWG
(13,41MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 250 MCM
(14,61MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 350 MCM
(17,30MM) 90°C 600V
, ,
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 400 MCM
(14,89MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TRENZADO
REVESTIDO, TTU, CALIBRE 500MCM
(20,65MM) 90°C 600V
CABLE DE COBRE, TIPO TSI DE 3 X
10AWG
CABLE DE COBRE, TIPO TSI DE 3 X
12AWG
CABLE DE COBRE, TIPO TSI DE 3 X
10AWG
CABLE DE MEDIA TENSIÓN DE 15KV
MONOPOLAR DE COBRE TIPO EPR, MV-90
2AWG
CABLE DE MEDIA TENSIÓN DE 15KV
MONOPOLAR DE COBRE TIPO EPR, MV-90
2/0 AWG
CABLE DE MEDIA TENSIÓN DE 15KV
MONOPOLAR DE COBRE TIPO EPR, MV-90
4/0 AWG
CABLE DESNUDO TRENZADO 2AWG
CABLE DESNUDO TRENZADO 1/0AWG
CABLE DESNUDO TRENZADO 4/0AWG
CABLE DMX
BREAKER, 060 AMP (CARGA GENERAL DE
COBRE)
BREAKER DE 100 AMP (CARGA GENERAL
COBRE)
BREAKER DE 150 AMP (CARGA GENERAL
COBRE)
,
BREAKER DE 200 AMP (CARGA GENERAL
COBRE)

			BREAKER DE 225 AMP (CARGA GENERAL
			COBRE)
			MV ALIMENTADOR DE 200 AMP 15KV
			MV105 (UG)
			MV ALIMENTADOR DE 250 AMP 15KV
205	8544.70.90	LOS DEMÁS	MV105 (UG) CABLE FIBRA, ENTRANTE
205	6544.70.90		ELECTRODO - PLACA PARA TOMA A
206	8545.19.90	LOS DEMÁS	TIERRA
		VIDRIOS	PUERTA DE CRISTAL
		ENMARCADOS;	CRISTALES
		VIDRIOS, INCLUSO	PUERTA DE VIDRIO DOS HOJAS
207	<u>8708.29.19.30</u>	ENMARCADOS, CON RESISTENCIAS CALENTADORAS O DISPOSITIVOS DE CONEXIÓN ELÉCTRICA	PUERTA DE VIDRIO UNA HOJA
208	9019.20.90	LOS DEMÁS	UNIDAD DE DESHUMIDIFICACIÓN EN HIDROTERAPIA
209	9025.19.90.90	LOS DEMÁS	DETECTOR, CALOR (VELOCIDAD DE AUMENTO)
			DETECTOR DE HUMO (TIPO MONTADO DE CONDUCTO)
			DETECTOR DE HUMO (FOTOELÉCTRICO / TIPO DE IONIZACIÓN)
			FACP
210	9027.10.00.90	LOS DEMÁS	PANEL/SUB-PANEL O NODO DE CONTROL DE DETECCIÓN DE INCENDIOS
			DETECTOR DE HUMO, MONTAJE EN TECHO
			DETECTOR TÉRMICO, MONTAJE EN
			TECHO
			DETECTOR TÉRMICO, MONTAJE EN
			TECHO, TIPO INTEMPERIE
			INDICADOR, LUZ ESTROBOSCÓPICA
211	9029.20.20	ESTROBOSCOPIOS	INDICADOR, ALTAVOZ / LUZ
			ESTRABOSCÓPICA

212	9030.33.19	LOS DEMÁS	CONTADOR DE RAYOS
213	9032.89.19.90	LOS DEMÁS	PROTECCIÓN DE POTENCIA
			SOFÁ DOBLE ASIENTO
			SOFÁ (ARMAZÓN DE MADERA)
214	9401.61.00	CON RELLENO	SOFÁ DOBLE ASIENTO (ARMAZÓN DE
			MADERA)
			SILLAS DE ESCRITORIO
			SOFÁ DOBLE ASIENTO (ARMAZÓN DE
			METAL)
215	9401.71.00	CON RELLENO	SOFÁ (ARMAZÓN DE METAL)
			SOFÁ DOBLE ASIENTO (ARMAZÓN DE
			METAL)
216	9401.79.00	LOS DEMÁS	SILLAS PARA EXTERIORES
217	9401.80.00	LOS DEMÁS	SILLONES

	1	AOIENTOS	OUL ÓN EN EGRAS DE L
		ASIENTOS	SILLÓN EN FORMA DE L
			ASIENTOS DISCAPACITADOS
			ASIENTOS-BUTACAS
			ASIENTOS-BUTACAS VIP
			ASIENTOS GRADAS
			BANCO TIPO ESTANTE
		MUEBLES DE	MESA DE CONFERENCIA DE METAL
040	0400 40 00	METAL DE LOS	
218	9403.10.00	TIPOS UTILIZADOS	MESA DE TRABAJO MÓVIL
		EN OFICINAS	
			MESA REDONDA PEQUEÑA DE METAL
			SILLAS DE METAL
			MESA PARA CAFÉ DE METAL
			MOSTRADOR PARA BAR
			MESA REDONDA DE METAL
			MOSTRADOR DE BAR
			BAR DE ESTANTERÍA
		_	MESA PARA EXTERIORES
		LOS DEMÁS	ESTANTES DE PARED (METAL)
219	9403.20.00	MUEBLES DE	ESTANTES DE PARED (METAL) ESTANTERÍA DE ALMACENAMIENTO
		METAL	
			GABINETE DE METAL
			ESTANTERÍA MÓVILES
			ESTANTES PARA BANDEJA
			ESTANTES DE ALMACENAMIENTO
			(METAL)
			MESA DE ACERO
			ESTANTERÍA PARA ALMACENAMIENTO
			(METAL)
		MUEBLES DE	
220	9403.30.00	MADERA DE LOS	MESA DE TRABAJO MÓVIL
	0.00.00.00	TIPOS UTILIZADOS	
		EN OFICINAS	
		MUEBLES DE	
221	9403.50.00	MADERA DE LOS	BAR DE MADERA
	0.00.00.00	TIPOS UTILIZADOS	
		EN DORMITORIOS	~
	1	İ	
			MESA REDONDA PEQUEÑA DE MADERA
			SILLAS DE MADERA
			SILLAS DE MADERA
			SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA
			SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA MOSTRADOR PARA BAR
		LOS DEMÁS	SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA MOSTRADOR PARA BAR MESA REDONDA DE MADERA MESAS PARA EXTERIORES
222	9403.60.00	LOS DEMÁS MUEBLES DE	SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA MOSTRADOR PARA BAR MESA REDONDA DE MADERA
222	9403.60.00		SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA MOSTRADOR PARA BAR MESA REDONDA DE MADERA MESAS PARA EXTERIORES ESTANTES DE PARED (MADERA)
222	9403.60.00	MUEBLES DE	SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA MOSTRADOR PARA BAR MESA REDONDA DE MADERA MESAS PARA EXTERIORES ESTANTES DE PARED (MADERA) ESTANTERÍA DE ALMACENAMIENTO GABINETE DE MADERA
222	9403.60.00	MUEBLES DE	SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA MOSTRADOR PARA BAR MESA REDONDA DE MADERA MESAS PARA EXTERIORES ESTANTES DE PARED (MADERA) ESTANTERÍA DE ALMACENAMIENTO GABINETE DE MADERA ESTANTERÍA MÓVILES
222	9403.60.00	MUEBLES DE	SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA MOSTRADOR PARA BAR MESA REDONDA DE MADERA MESAS PARA EXTERIORES ESTANTES DE PARED (MADERA) ESTANTERÍA DE ALMACENAMIENTO GABINETE DE MADERA ESTANTERÍA MÓVILES ESTANTES PARA BANDEJAS
222	9403.60.00	MUEBLES DE	SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA MOSTRADOR PARA BAR MESA REDONDA DE MADERA MESAS PARA EXTERIORES ESTANTES DE PARED (MADERA) ESTANTERÍA DE ALMACENAMIENTO GABINETE DE MADERA ESTANTERÍA MÓVILES ESTANTES PARA BANDEJAS ESTANTES DE ALMACENAMIENTO
222	9403.60.00	MUEBLES DE	SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA MOSTRADOR PARA BAR MESA REDONDA DE MADERA MESAS PARA EXTERIORES ESTANTES DE PARED (MADERA) ESTANTERÍA DE ALMACENAMIENTO GABINETE DE MADERA ESTANTERÍA MÓVILES ESTANTES PARA BANDEJAS ESTANTES DE ALMACENAMIENTO (MADERA)
222	9403.60.00	MUEBLES DE	SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA MOSTRADOR PARA BAR MESA REDONDA DE MADERA MESAS PARA EXTERIORES ESTANTES DE PARED (MADERA) ESTANTERÍA DE ALMACENAMIENTO GABINETE DE MADERA ESTANTERÍA MÓVILES ESTANTES PARA BANDEJAS ESTANTES DE ALMACENAMIENTO (MADERA) ESTANTERÍA PARA ALMACENAMIENTO
222	9403.60.00	MUEBLES DE	SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA MOSTRADOR PARA BAR MESA REDONDA DE MADERA MESAS PARA EXTERIORES ESTANTES DE PARED (MADERA) ESTANTERÍA DE ALMACENAMIENTO GABINETE DE MADERA ESTANTERÍA MÓVILES ESTANTES PARA BANDEJAS ESTANTES DE ALMACENAMIENTO (MADERA) ESTANTERÍA PARA ALMACENAMIENTO (MADERA)
222	9403.60.00	MUEBLES DE	SILLAS DE MADERA MESA PARA CAFÉ DE MADERA MOSTRADOR PARA BAR MESA REDONDA DE MADERA MESAS PARA EXTERIORES ESTANTES DE PARED (MADERA) ESTANTERÍA DE ALMACENAMIENTO GABINETE DE MADERA ESTANTERÍA MÓVILES ESTANTES PARA BANDEJAS ESTANTES DE ALMACENAMIENTO (MADERA) ESTANTERÍA PARA ALMACENAMIENTO

			MESA DE CONFERENCIA DE MADERA
			MESAS LARGAS DE PRENSA
			LÁMPARA (EMPOTRADA 10" LED
			DOWNLIGHT)
			LÁMPARA (EMPOTRADA 6" LED
			DOWNLIGHT)
			LÁMPARA (EMPOTRADA 4" LED
			DOWNLIGHT)
			LÁMPARA (4' DEC LED COLGANTE)
			LÁMPARA (EMPOTRADA 8" LED
224 9405.1			DOWNLIGHT)
			LÁMPARA (4' TIRA LED INDUSTRIAL)
	0.405.40.00	100 DEMÁ0	LÁMPARA (4' DEC LED COLGANTE)
	9405.10.99	LOS DEMÁS	LÁMPARA (2X4 EMPOTRADA LED)
			LÁMPARA (7' 6" DIÁMETRO LED
			COLGANTE)
			LÁMPARA (LUZ LED)
			LÁMPARA (12' 6" DIÁMETRO LED
			COLGANTE)
			LÁMPARA (4' TIRA DE LED)
			LÁMPARA (5' 6" LED UPLIGHT)
			LÁMPARA (EMPOTRADA 6" DOWNLIGHT
			` LED)
			LÁMPARA (4' TIRA DE LED INDUSTRIAL)
	•		

E	
	LÁMPARA (2' TIRA DE LED INDUSTRIAL)
	LÁMPARA (4' ACCESORIO APRETADO
	VAPOR SUPERFICIE RESISTENTE A LOS
	CHOQUES Y LOCALIZACIÓN MOJADA)
	LÁMPARA (ARTEFACTO DE ESCALERA)
	LÁMPARA L3 (VAPOR DE UTILIDAD EN
	FORMA DE TARRO CFL POSICIÓN
	MOJADA)
	LÁMPARA L2 (2 X 4 EMPOTRABLE LED
	TROFFER W/ ELECTRÓNICAS
	RESISTENTES)
	LÁMPARA L1 (4' TIRA INDUSTRIAL 2 LED
	LÁMPARA W/ WIREGUARD) (COLGANTE O
	SUPERFICIE)
	LÁMPARA L6 (EMPOTRABLE 6" LED
	DOWNLIGHT)
	LÁMPARA F7A (LUZ COVE LED)
	LÁMPARA F21 (LUZ COVE LED)
	LÁMPARA F47 (LUZ COVE LED)
	LÁMPARA F40 (LUZ COVE LED)
	LÁMPARA F15 (LUZ COVE LED)
	LÁMPARA F25 (LUZ COVE LED)
	LÁMPARA F18 (LUZ COVE LED)
	LÁMPARA F20 (LUZ COVE LED)
	LÁMPARA F14 (LUZ COVE LED)
	LÁMPARA F8 (LUZ COVE LED)
	LÁMPARA F37 (LUZ COVE LED)
	LÁMPARA F42 (LUZ COVE LED)

			LÁMPARA F38 (LUZ COVE LED)
			LÁMPARA F39 (LUZ COVE LED)
			LÁMPARA F11 (LUZ COVE LED)
			LÁMPARA F46 (LUZ COVE LED)
		TERMOS Y DEMÁS	HIELERA
225	9617.00.10	RECIPIENTES	PISO DE RESINA
		ISOTÉRMICOS	BASE DE RESINA

Artículo 2º—A los fines del disfrute de la exoneración prevista en el presente Decreto, los beneficiarios al momento de registrar su declaración, deberán presentar ante la respectiva oficina aduanera el listado descriptivo de los bienes muebles corporales a importar y la factura comercial emitida a nombre del Órgano o Ente de la Administración Pública Nacional, según sea el caso, encargado de la adquisición de los bienes muebles corporales señalados en el artículo anterior.

Artículo 3º—Las importaciones definitivas de los bienes muebles corporales señalados en el artículo 1 de este Decreto, deben efectuarse por la misma oficina aduanera elegida por el beneficiario de la exoneración. En caso que el Órgano o Ente de la Administración Pública Nacional requiera realizar importaciones definitivas de los bienes muebles corporales por una aduana diferente a la seleccionada, deberá notificarlo a la oficina aduanera de ingreso.

La oficina aduanera de ingreso debe llevar un registro de las operaciones exoneradas del Impuesto al Valor Agregado, donde se identifique la fecha de importación, las cantidades de bienes, el valor CIF de los bienes importados, el monto del respectivo impuesto de importación y el monto del Impuesto al Valor Agregado exonerado.

Artículo 4º—Se exonera del pago del Impuesto al Valor Agregado en los términos y condiciones previstos en el presente Decreto, a la prestación de servicios independientes ejecutados o aprovechados en el país a título oneroso, incluyendo aquellos que provengan del exterior, contratados por los Órganos o entes de la Administración Pública Nacional, destinados exclusivamente a la ejecución del Proyecto descrito en el Artículo 1 del presente Decreto, que se señalan a continuación:

ÍTEM	DESCRIPCIÓN
1	TRANSPORTE MONTAÑOSO EN CAMIONES A DISTANCIAS MAYORES
	DE 200M DE CUALQUIER TIPO DE MATERIAL PROVENIENTE DE LA
	PREPARACIÓN DEL SITIO, MEDIDO EN ESTADO SUELTO, A DISTANCIAS
	COMPRENDIDAS ENTRE 10 Km Y 20 Km
2	EQUIPOS PARA EXCAVACIÓN EN ROCA PARA LA PREPARACIÓN DEL
	SITIO, DE CUALQUIER PROFUNDIDAD, CON USO DE
	RETROEXCAVADORA, APILAMIENTO Y/O BOTE, TRANSPORTE HASTA
	200 M DE DISTANCIA.
3	TRANSPORTE MONTAÑOSO EN CAMIONES, A DISTANCIAS MAYORES
	DE 200 M., DE CUALQUIER TIPO DE MATERIAL PROVENIENTE DE LA
	PREPARACIÓN DEL SITIO, MEDIDO EN ESTADO SUELTO, A DISTANCIAS
	DE HASTA 1 km.
4	SUMINISTRO, TRANSPORTE A MÁQUINA, DE MANTO SINTÉTICO TRICAL
	AR-PS Bx-25 O SIMILAR (GEOTEXTIL-GEOMEMBRANA), PARA LA
	CONSTRUCCIÓN DE TERRAPLENES. INCLUYE EQUIPOS PARA
	INSTALACIÓN.

	,
5	EQUIPOS PARA DEMOLICIÓN DE ROCAS O EQUISTOS METEORIZADOS EN LA BASE.
6	TRANSPORTE DE TIERRA EN CAMIONES, DE CUALQUIER TIPO DE
ľ	MATERIAL, PROVENIENTE DE LA EXCAVACIÓN EN ESTADO SUELTO,
	PARA DISTANCIA HASTA 50Km.
7	EXCAVACIÓN EN TERRENO DE TIERRA DE CONSISTENCIA MEDIA CON
'	USO DE EQUIPOS RETROEXCAVADOR. PARA OBRAS DE
	INFRAESTRUCTURA Y DRENAJES.
8	EQUIPOS PARA RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL PROVENIENTE DE LA EXCAVACIÓN ENTRE ZAPATAS Y VIGAS DE
	RIOSTRA, POR MEDIO MECÁNICOS Y MANUALES. INCLUYE CARGA DEL
	MATERIAL ACOPIADO EN OBRA, TRANSPORTE Y DESCARGA EN LA
	ZONA DE RELLENO.
9	TRANSPORTE DE ACERO DE REFUERZO FY= 4200 KgfcmM2,
	UTILIZANDO CABILLA Nº 8 A Nº 11; PARA INFRAESTRUCTURA EN
	FUNDACIONES A PROFUNDIDADES QUE REQUIERAN USO DE GRÚA
	PARA BAJAR LOS MATERIALES.
10	TRANSPORTE DE BARRA DE ANCLAJE ACERO TIPO F1554M GRADO 55
	(380 MPA CON SUPLEMENTO S1 DE SOLDADURA) CON DIÁMETRO DE
	LONGITUD ENTRE 500 MM Y 770 MM, CON ARANDELAS DE F436M Y
	TUERCA A563M EN ZAPATA ANTES VACIADO, CON PLANTILLA.
11	TRANSPORTE DE ACERO DE REFUERZO FY 4200 KGF/CM2,
	UTILIZANDO CABILLAS IGUAL O MENOR AL № 3, PARA
	INFRAESTRUCTURA.
12	TRANSPORTE DE ACERO DE REFUERZO FY 4200 KGF/CM2,
	UTILIZANDO CABILLAS Nº 4 A Nº 7, PARA INFRAESTRUCTURA.
13	EQUIPOS PARA PILOTES PERFORADOS DE DIFERENTES DIÁMETROS
	(CON EXTRACCIÓN DE TIERRA) SIN CAMISA DE PROTECIÓN Y CON
	USO DE LODO BENTONÍTICO. INCLUYE TRANSPORTE DEL CEMENTO Y
	AGREGADOS HASTA 50 km. EXCLUYE EL REFUERZO METÁLICO.
14	EQUIPOS PARA CONCRETO DE F'C 280 Kgf/cm2 A LOS 28 DÍAS,
'-	ACABADO CORRIENTE; PARA LA CONSTRUCCIÓN DE CABEZALES DE
	PILOTES, ZAPATAS, ENVOLTURA DE PERFILES METÁLICOS, VIGAS DE
	RIOSTRA.
15	EQUIPOS PARA CONCRETO DE RCC 250 Kg/cm2 A LOS 28 DÍAS, PARA
13	LA CONSTRUCCIÓN DE BAJANTES Y TORRENTERAS, TANQUILLA DE
	DRENAJE, CABEZALES DE ALCANTARILLAS, TANQUE SUBTERRÁNEO.
	INCLUYE TRANSPORTE 50KM.
10	
16	EQUIPOS PARA TUBERÍA DE SUCCIÓN CON CONEXIÓN Y NIPLE DE 2".
17	EQUIPOS PARA LA CONFORMACIÓN Y PAVIMENTACIÓN CON MANTO
40	ASFÁLTICO.
18	TRANSPORTE DE CONCRETO F'C= 280 Kg/cm2 A LOS 28 DÍAS, PARA
	LOSA DE ENTREPISO, LOSA DE PISO, ESCALERAS, COLUMNAS,
	PILARES, LOSA COLABORANTE, ESCALERAS ENTRE GRADAS Y
	GRADERÍAS ELEVADAS.
19	EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE LÁMINA LOSACERO O SIMILAR,
	CALIBRE 18 (ENCOFRADO COLABORANTE). INCLUYE ENCOFRADO
	PERIMETRAL.
20	TRANSPORTE DE ACERO DE REFUERZO FY 4200 Kgf/cm2, UTILIZANDO
	CABILLAS IGUAL O MENOR AL NO.3 (3/8") PARA LOSACERO, PARA
	COLUMNAS, ESCALERAS, EMBOLTURA DE PILARES, PARA RAMPA DE
	ACCESO. INCLUYE EQUIPOS PARA COLOCACIÓN.
21	TRANSPORTE DE ACERO DE REFUERZO FY 4200 Kgf/cm2, UTILIZANDO
	CABILLAS NO.4 A NO.7 (1/2" A 7/8") PARA LOSACERO, ESCALERAS,
	COLUMNAS, PILARES, RAMPA DE ACCESO Y PLATAFORMA DE
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

	DESCARGA. INCLUYE EQUIPOS PARA COLOCACIÓN.
22	EQUIPOS PARA MALLA TRUCKSON 4" X 4" EN PISO.
23	SISTEMA DE PROTECCIÓN EN ESTRUCTURAS DE ACERO, MEDIANTE
20	LA APLICACIÓN DE FONDO Y ESMALTE RICO EN ZINC, ESMALTE
	EPÓXICO, ESMALTE DE CAUCHO O CLORADO SEGÚN
	ESPECIFICACIONES.
24	INSTALACIÓN Y/O COLOCACIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS
	PESADAS CON GRÚA.
25	TRANSPORTE DE PUERTAS METÁLICAS ENTAMBORADAS DOBLE Y
	SENCILLA CAL 18.
26	TRANSPORTE DE MARCOS DE CHAPA DOBLADA DE HIERRO PARA
	PUERTAS, EN PAREDES DE BLOQUE DE 10 cm, 15 cm, 20 cm DE
	ESPESOR Y PARA PUERTA DE SEGURIDAD. INCLUYE EQUIPO PARA INSTALACIÓN.
27	TRANSPORTE DE PUERTAS BATIENTES DE LÁMINAS, ENTAMBORADAS
21	DE HIERRO CON ACCESORIOS. INCLUYE EQUIPOS PARA
	INSTALACIÓN.
28	TRANSPORTE DE PUERTAS PLEGABLES EN PERFILES METÁLICOS O
	MADERA, SEGÚN DISEÑO. INCLUYE FIJACIÓN Y EQUIPOS PARA
	INSTALACIÓN.
29	EQUIPOS PARA LIJADO y CEPILLADO DE HERRERÍA Y ESTRUCTURAS
	METÁLICAS PARA LA APLICACIÓN DE FONDO ANTICORROSIVO.
30	EQUIPOS PARA ELEMENTO DE CERRAMIENTO VERTICAL (REJA DE
24	ACCESO) SEGÚN ESPECIFICACIÓN, PARA VENTANAS Y PUERTAS.
31	INSTALACIÓN DE PUERTA ENROLLABLE MODELO O MICROPERFORADA, DE LÁMINA GALVANIZADA CON PLATAFORMA,
	CIERRE PARA CANDADO ANTICISALLA Y SISTEMA DE FLEJES
	ACERADOS, INCLUYE TAPARROLLOS CURVOS DECORATIVOS Y
	PINTURA ELECTROSTÁTICA EN GUÍAS Y EN TAPARROLLOS.
32	EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE SISTEMA PARA PUERTA DE
	ALUMINIO ANODIZADO, INCLUYE PUERTA.
33	TRANSPORTE DE PUERTA DE FUNCIONES ESPECIALES PARA ZONAS
	DE MOTORES DE ALTA VELOCIDAD. INCLUYE EQUIPO DE
	INSTALACIÓN.
34	TRANSPORTE DE VENTANA PARA TRANSACCIONES. INCLUYE EQUIPO
25	DE INSTALACIÓN.
35	TRANSPORTE DE PUERTAS CORREDERA DE ALUMINIO CON VIDRIO BAJO TRANSPARENTE. INCLUYE EQUIPO DE INSTALACIÓN.
36	TRANSPORTE DE BARANDA DE MARCO CUADRADO CON REJILLA.
30	CELOSIA EN BARANDA Y TUBOS DE PASAMANOS. INCLUYE TUBOS,
	BARANDAS DE PERFILES DE HIERRO SEGÚN DISEÑO; INCLUYE
	EQUIPO DE INSTALACIÓN.
37	TRANSPORTE DE VENTANAS DE ROMANILLA METÁLICA, VENTA
	PANORÁMICA BASCULANTE, VENTANA PANORÁMICA FIJA, VENTANA
	DE ALUMINIO. INCLUYE VIDRIO Y EQUIPO PARA INSTALACIÓN.
38	TRANSPORTE DE PASAMANOS Y BARANDILLA DE SEGURIDAD CON
	RELLENO GUAYA DE ACERO, PASAMANOS DECORATIVOS (INCLUYE
	VIDRIOS Y EQUIPOS PARA INSTALACIÓN), PASAMANOS DE
20	SEGURIDAD CON ACERO GALVANIZADO. EQUIPOS PARA AISLAMIENTO DE FIBRA DE VIDRIO E=2" CON BARRERA
39	DE VAPOR, AISLAMIENTO E=1" RECUBRIMIENTO CON PAPEL
	ALUMINIO, AISLAMIENTO EET RECOBRIMIENTO CON PAPEL ALUMINIO, AISLAMIENTO TÉRMICO EN ESPUMA DE POLIURETANO EN
	PAREDES.
40	TRANSPORTE EN CAMIONES DE BLOQUES DE CONCRETO A
	DISTANCIAS HASTA 50 km.
•	•

41 EQUIPOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE PAREDES DE BLOQUES DE CONCRETO, E=20cm, E=25cm, E=15cm, De INCIDUYE MACHONES, DINTELES, BROCALES, INCLUYE MUROS Y ASCENSORES. 42 EQUIPOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE MUROS DE SOSTENIMIENTO TAPIAL DE TIERRA. 43 EQUIPOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE MUROS DE CONCRETO ARMADO DE ROC 280 kg/cm2. INCLUYE TRANSPORTE DEL CEMENTO Y AGREGADOS HASTA 50 km. EXCLUYE EL REFUERZO METÁLICO. 44 TRANSPORTE DE TABIQUERÍA DE YESO (IDRY WALL) DE DOS CARAS. INCLUYE ESTRUCTURA INVISIBLE Y ENCAMISADO, ANCLAJES, ELEMENTOS, LÁMINAS, CINTAS, ACABADO LIJADO, ALTURA HASTA 3 MTS. 45 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚN ESPECIFICACIONES. 46 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO, INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE RODAPIE. 52 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 54 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 55 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 56 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 57 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 58 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 59 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 50 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 51 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 52 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 54 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 55 TRANSPORTE DE VIDENTAS ENTAMBORADAS PARA TRIBUNAS. 56 TRANSPORTE DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 57 EQUIPOS PARA INISTALACIÓN DE METACAS PARA TRIBUNAS. 58 EQU		
MACHONES, DINTELES, BROCALES, INCLUYE MUROS Y ASCENSORES. 42 EQUIPOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE MUROS DE SOSTENIMIENTO TAPIAL DE TIERRA. 43 EQUIPOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE MUROS DE CONCRETO ARMADO DE ROC 280 kg/cm2. INCLUYE TRANSPORTE DEL CEMENTO Y AGREGADOS HASTA 50 km. EXCLUYE EL REFUERZO METÁLICO. 44 TRANSPORTE DE TABIQUERÍA DE YESO (IDRY WALL) DE DOS CARAS. INCLUYE ESTRUCTURA INVISIBLE Y ENCAMISADO, ANCLAJES, ELEMENTOS, LÁMINAS, CINTAS, ACABADO LIJADO, ALTURA HASTA 3 MTS. 45 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚN ESPECIFICACIONES. 46 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 54 TRANSPORTE DE VUBRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 56 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 57 TRANSPORTE DE COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. 58 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE PARA SU INSTALACIÓN. 59 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 60 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONGUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONGUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 63 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONGUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. PARA SU INSTALACIÓN.	41	EQUIPOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE PAREDES DE BLOQUES DE
EQUIPOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE MUROS DE SOSTENIMIENTO TAPIAL DE TIERRA. 43 EQUIPOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE MUROS DE CONCRETO ARMADO DE RCC 280 kg/cm2. INCLUYE EL REPUERZO METÁLICO. 44 TRANSPORTE DE TABIQUERÍA DE YESO (DRY WALL) DE DOS CARAS. INCLUYE ESTRUCTURA INVISIBLE Y ENCAMISADO, ANCLAJES, ELEMENTOS, LÁMINAS, CINTAS, ACABADO LIJADO, ALTURA HASTA 3 MTS. 45 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚN ESPECIFICACIONES. 46 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚN ESPECIFICACIONES. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 54 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 55 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 56 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 57 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 58 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 59 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 50 TRANSPORTE DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 50 TRANSPORTE DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 51 TRANSPORTE DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 52 TRANSPORTE DE COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 53 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 54 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 55 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 66 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO		
TAPIAL DE TIERRA. 43 EQUIPOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE MUROS DE CONCRETO ARMADO DE RCC 280 kg/cm². INCLUYE TRANSPORTE DEL CEMENTO Y AGREGADOS HASTA 50 km. EXCLUYE EL REFUERZO METÁLICO. 44 TRANSPORTE DE TABIQUERÍA DE YESO (DRY WALL) DE DOS CARAS. INCLUYE ESTRUCTURA INVISIBLE Y ENCAMISADO, ANCLAJES, ELEMENTOS, LÁMINAS, CINTAS, ACABADO LIJADO, ALTURA HASTA 3 MTS. 45 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚM ESPECIFICACIONES. 46 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚM ESPECIFICACIONES. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÉMINAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15 CM. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE ROAPEIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 54 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 56 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 57 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 58 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN DE VALVULAS PARA TRIBUNAS. 59 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DETACAS PARA ZONA VIP. 51 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DETACAS PARA ZONA VIP. 52 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DETACAS PARA ZONA VIP. 53 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VALVULAS PARA RIEGO. 54 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE DE SISTE		
ARMADO DE RCC 280 kg/cm2. INCLUYE TRANSPORTE DEL CEMENTO Y AGREGADOS HASTA 50 km. EXCLUYE EL REFUERZO METÁLICO. 44 TRANSPORTE DE TABIQUERÍA DE YESO (DRY WALL) DE DOS CARAS. INCLUYE ESTRUCTURA INVISIBLE Y ENCAMISADO, ANCLAJES, ELEMENTOS, LÁMINAS, CINTAS, ACABADO LIJADO, ALTURA HASTA 3 MTS. 45 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚN ESPECIFICACIONES. 46 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 54 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 56 TRANSPORTE DE COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 57 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 58 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 59 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 50 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1° LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS PARA BUSTALACIÓN DE VALVULAS PARA RIEGO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 63 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONS SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONS SANITARIAS Y PLUVIALES.	42	TAPIAL DE TIERRA.
AGREGADOS HASTA 50 km. EXCLUYE EL REFUERZO METÁLICO. TRANSPORTE DE TABIQUERÍA DE YESO (DRY WALL) DE DOS CARAS. INCLUYE ESTRUCTURA INVISIBLE Y ENCAMISADO, ANCLAJES, ELEMENTOS, LÁMINAS, CINTAS, ACABADO LIJADO, ALTURA HASTA 3 MTS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚN ESPECIFICACIONES. EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. FUNDAS ESPECIFICACIONAS. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE D	43	
TRANSPORTE DE TABIQUERÍA DE YESO (DRY WALL) DE DOS CARAS. INCLUYE ESTRUCTURA INVISIBLE Y ENCAMISADO, ANCLAJES, ELEMENTOS, LÁMINAS, CINTAS, ACABADO LIJADO, ALTURA HASTA 3 MTS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚN ESPECIFICACIONES. EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIA		
INCLUYE ESTRUCTURA INVISIBLE Y ENCÀMISADO, ÁNCLAJES, ELEMENTOS, LÁMINAS, CINTAS, ACABADO LIJADO, ALTURA HASTA 3 MTS. 45 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚN ESPECIFICACIONES. 46 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 54 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 56 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 56 TRANSPORTE DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 57 EQUIPOS DARA INSTALACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 58 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE BUTACAS PARA RIEGO. 59 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1º LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. 63 TRANSPORTE DE CONSTRUCCIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 66 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 67 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NE		
ELEMENTOS, LÁMINAS, CINTAS, ACABADO LIJADO, ALTURA HASTA 3 MTS. 45 MTS. 46 FRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚN ESPECIFICACIONES. 46 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 54 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 57 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 58 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. 59 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA RIEGO. 50 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1* LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. 63 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 64 TRANSPORTE DE CONSTRUCCIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. 65 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACION. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACION. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y	44	
MTS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚN ESPECIFICACIONES. 46 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 54 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 57 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. 58 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. 59 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 63 TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES.		
TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE PANELES METÁLICOS PARA FACHADAS SEGÚN ESPECIFICACIONES. 46 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 54 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 57 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 58 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. 59 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA RIEGO. 59 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 63 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONS SANITARIAS Y PLUVIALES. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y		
FACHADAS SEGÚN ESPECIFICACIONES. 46 EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 54 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 57 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. 58 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. 59 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 63 TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACION. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA A LA INSTALACIÓN. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y	15	
FQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN Y ACABADO EN PAREDES CON PANELES METÁLICOS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACION. EQUIPOS PARA TUBERÍAS. INSTALACIÓN.	45	
PLANA DE CEMENTO REFORZADO, CUBIERTA TIPO PANEL SANWICH DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. 47 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 54 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 57 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. 58 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. 59 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 63 TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 66 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 67 TRANSPORTE DE TOBRE DE ILUMINACIÓN. 68 TRANSPORTE DE TOBRE DE ILUMINACIÓN. 69 TRANSPORTE DE TOBRE DE ILUMINACIÓN. 60 TRANSPORTE DE TOBRE DE ILUMINACIÓN. 61 TRANSPORTE DE TOBRE DE ILUMINACIÓN. 62 TRANSPORTE DE TOBRE DE ILUMINACIÓN. 63 TRANSPORTE DE TOBRE DE ILUMINACIÓN. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TOBRE DE ILUMINACIÓN. 66 TRANSPORTE DE TOBRE DE ILUMINACIÓN.	46	
DE ALTA CALIDAD CON AISLAMIENTO 0,15CM. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 54 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. 57 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DETRAJES Y SUB DRENAJES. 58 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. 59 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. 63 TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y		PANELES METÁLICOS PARA CUBIERTAS DE TECHO CON LÁMINA
TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE LÁMINAS DE POLICARBONATO TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 54 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 57 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. 58 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. 59 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 63 TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES.		
TRASLÚCIDAS PARA CUBIERTAS DE TECHO. INCLUYE CUBIERTA TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 54 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. 57 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. 58 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. 59 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 63 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y		
TEXTIL TENSADA. 48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 54 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. 57 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. 58 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. 59 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 63 TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y	47	
48 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO DE PISOS Y ESCALONES. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 54 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 57 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. 58 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. 59 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 63 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 66 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN.		
INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN 49 CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 50 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. 51 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. 52 TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. 53 TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 54 TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. 55 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 56 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. 57 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. 58 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. 59 TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 63 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. 66 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 66 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 67 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 68 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 68 INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN.	40	
CONSTRUCCIÓN DE REVESTIMIENTO EN PAREDES Y MUROS. INCLUYE SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN.	48	
SUMINISTRO Y EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN.	40	
 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE RODAPIE. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DERNAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y 	49	
TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE MARCOS DE MADERA, EN PAREDES DE 15 cm. TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y	50	
DE 15 cm. TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN.		
TRANSPORTE DE PUERTAS ENTAMBORADAS VARIAS. TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y		· ·
SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN.	52	
TRANSPORTE DE CERRADURA Y PASADORES PARA PUERTAS. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN.	53	TRANSPORTE DE VIDRIOS PARA FACHADAS. INCLUYE EQUIPOS PARA
INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN.		
TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA TRIBUNAS. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y	54	
 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE BUTACAS PARA ZONA VIP. EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y 		
 EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN DE DRENAJES Y SUB DRENAJES. EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y 		
 EQUIPOS PARA INSTALACIÓN DE VÁLVULAS PARA RIEGO. TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y 		
TRANSPORTE DE ASPESORES TIPO ROTOR INCLUYE: CODO ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. 63 TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN.		
ARTICULADO 1" LONGITUD 30 CM. INCLUYE EQUIPO PARA SU INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. 63 TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN.		
INSTALACIÓN. 60 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. 61 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. 62 TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. 63 TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y	59	
 EQUIPOS E INSTALACIÓN ESPECIALIZADA DE AIRE ACONDICIONADO. TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y 		
 TRANSPORTE DE SISTEMA HIDRONEUMÁTICO INCLUYE ACCESORIOS. TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y 	60	
62 TRANSPORTE DE SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA SEGÚN ESPECIFICACIONES. 63 TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. 64 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y		·
ESPECIFICACIONES. TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y		
 TRANSPORTE DE GRUPO ELECTRÓGENO SEGÚN ESPECIFICACIONES. ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y 	"-	
 ACONDICIONAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE DISTRIBUCIÓN. TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y 	63	
DISTRIBUCIÓN. 65 TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN. 66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y		
66 TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y PLUVIALES. 67 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y		
PLUVIALES. 67 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y	65	TRANSPORTE DE TORRE DE ILUMINACIÓN.
67 TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE ACCESORIOS PARA TUBERÍAS. INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y	66	TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA INSTALACIONES SANITARIAS Y
INCLUYE EQUIPOS PARA LA INSTALACIÓN. 68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y		
68 EQUIPOS PARA PUNTOS DE AGUAS CLARAS, AGUAS NEGRAS Y	67	
AGUAS RESIDUALES.	68	
		AGUAS RESIDUALES.

69	EQUIPOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE RED DE DISTRIBUCIÓN DE GAS D=1 1/2" Y CONEXIÓN A FUENTE DE SUMINISTRO.
70	EQUIPOS PARA LA COLOCACIÓN DE TUBERÍA PARA GAS DE COBRE D= 1/2" (13 mm).
71	EQUIPOS PARA LA COLOCACIÓN DE TUBERÍA DE PEAD DE DISTRIBUCIÓN DE GAS DE D = 1".
72	EQUIPOS PARA COLOCACIÓN DE DETECTOR DE TEMPERATURA FIJA Y VELOCIDAD DE INCREMENTO DE TEMPERATURA.
73	EQUIPOS PARA COLOCACIÓN DE DETECTOR IÓNICO MODELO 1412-B O SIMILAR (INSTALACIÓN CON 4 HILOS).
74	TRANSPORTE DE TUBERÍA ISO HG DIAM= 3/4" PARA ALIMENTACIÓN DE ROCIADORES. INCLUYE EQUIPOS PARA INSTALACIÓN.
75	TRANSPORTE DE DETECTOR IÓNICO DE HUMO MODELO 1800-S O SIMILAR. INCLUYE EQUIPOS PARA INSTALACIÓN. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN (sic).
76	TRANSPORTE DE ESTACIÓN MANUAL DE ALARMA DE DOBLE ACCIÓN CON PRESEÑAL Y ALARMA GENERAL (ESPAÑOL). INCLUYE DOS MINI MÓDULOS INTELIGENTES CON DIRECCIONAMIENTO DECIMAL, COMPATIBLES CON CENTRAL DE INCENDIOS. SEGÚN ESPECIFICACIONES CANTV, LISTADO UL/ APROBADO FM.

75	TRANSPORTE DE DIFUSOR DE SONIDO DE 5 WATTS. INCLUYE SUPERVISOR. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN.	
78	TRANSPORTE DE CENTRAL CONTRA INCENDIOS CON TABLERO CENTRAL. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN.	
79	TRANSPORTE DE TABLERO DE CONTROL PARA ARRANQUE, PARADA MANUAL Y AUTOMÁTICA DE LA BOMBA DE INCENDIO. LUCES PILOTO INDICANDO ENCENDIDO O APAGADO, SENSOR DE FLUJO DE PRESIÓN, ETC. INCLUYE EQUIPOS PARA INSTALACIÓN.	
80	TRANSPORTE DE BOMBA PARA SISTEMA CONTRA INCENDIO, MOTOR DIESEL, TANQUE COMBUSTIBLE. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN.	
81	TRANSPORTE DE GABINETE METÁLICO SUPERPUESTO PARA MANGUERA DE EXTINCIÓN DE INCENDIO DE L= 30 M Y DIÁMETRO 1 1/2". CAPACIDAD PARA CONTENER LA MANGUERA CON PITÓN NEBLINA, COLGADOR, VÁLVULA DE 1 1/2" Y NIPLE CONECTOR DE 1 1/2".	
82	TRANSPORTE DE GABINETE METÁLICO EMPOTRADO PARA MANGUERA DE EXTINCIÓN DE INCENDIO DE L= 30 M Y DIÁMETRO 1 1/2". CAPACIDAD PARA CONTENER LA MANGUERA, CON EXTINTOR, INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN.	
83	TRANSPORTE DE EXTINTORES DE POLVO QUÍMICO SECO TIPO ABC DE 10 Lbs. CON GABINETE. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN.	
84	TRANSPORTE DE EXTINTORES DE POLVO QUÍMICO SECO TIPO ABC DE 10 Lbs. SIN GABINETE. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN.	
85	TRANSPORTE DE ROCIADOR DE SISTEMA DE INCENDIO PARA TUBERÍA HG DE 1/2", NO INCLUYE LA CONSTRUCCIÓN DEL PUNTO DE AGUA. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN.	
86	TRANSPORTE DE SEÑALIZACIÓN DE EMERGENCIA, EN LÁMINAS DE ACRÍLICO MATE. TAMAÑO 15 X 15 cm, CON PICTOGRAMA. LETRA TIPO HELVÉTICA MEDIUM: "VÍA DE ESCAPE", INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN.	
87	TRANSPORTE DE SEÑALES INFORMATIVAS, PREVENTIVAS, REGLAMENTARIAS Y DE SERVICIO EN PARALES, NO INCLUYE	

	INSTALACIÓN DE PARALES. INCLUYE EQUIPOS PARA SU INSTALACIÓN.		
88	TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE PIEZAS ELÉCTRICAS.		
89 EQUIPOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE PUNTO PARA ELEC			
	EN PAREDES Y TECHOS CON TUBERÍA PVC DE 3/4" Y CABLE DE 12		
	THW (FIJADO SUPERFICIALMENTE).		
90	TRANSPORTE DE TUBERÍA PARA ELECTRICIDAD. INCLUYE CABLE.		
91	CONSTRUCCIÓN DE PUNTOS PARA VOZ Y DATA.		
92	TRANSPORTE PIEZAS PARA VOZ Y DATA.		
93	TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE TUBERÍAS PARA VOZ Y DATA		
	(INCLUYE CABLE).		
94	TRANSPORTE E INSTALACIÓN DE PANTALLA LED (TABLERO DE		
	ANOTACIONES).		
95	TRANSPORTE DE CABINA DE ASCENSOR CAP=6 PERSONAS.		
96	TRANSPORTE DE CORNETAS Y AMPLIFICADOR SEGÚN		
	ESPECIFICACIONES.		
97	TRANSPORTE DE EQUIPAMIENTO DE HIDROTERAPIA.		
98	TRANSPORTE DE SISTEMA DE SEGURIDAD.		
99	TRANSPORTE DE EQUIPAMIENTO DEPORTIVO.		
100	TRANSPORTE DE EQUIPOS DE SERVICIOS DE COCINA.		
101	TRANSPORTE DE VESTIDORES.		
102	TRANSPORTE DE ALFOMBRAS.		
103	ACABADOS EXTERIORES E INTERIORES.		
104	TRANSPORTE DE MUEBLES (INCLUYE ACABADOS).		

Artículo 5º—La exoneración prevista en el artículo anterior será procedente una vez que la Fundación Propatria 2000, adscrita al Ministerio del Poder Popular del Despacho de la Presidencia y Seguimiento de la Gestión de Gobierno, emita pronunciamiento favorable sobre los montos y el carácter estrictamente necesario de los servicios, para la ejecución del Proyecto indicado en el artículo 1 del presente Decreto.

Artículo 6º—La evaluación periódica a que se contrae el artículo 65 del Decreto con Rango, Valor y Fuerza de Ley que establece el Impuesto al Valor Agregado, se realizará tomando en cuenta las siguientes variables:

VARIABLE	PONDERACIÓN
Calidad de los bienes muebles corporales	40%
incluidos en la operación exonerada.	
Destinación de los bienes muebles	30%
corporales.	
Cumplimiento del objetivo pera el cual se	30%
destinaron los bienes muebles corporales.	

Estas variables son condiciones concurrentes en el estricto cumplimiento de los resultados esperados en los que se sustenta el beneficio otorgado.

El mecanismo mediante el cual se evaluará el cumplimiento de los resultados esperados, será a través de la creación de un índice ponderado.

El resultado de este índice reflejará el porcentaje de cumplimiento de las metas definidas para cada una de las variables, determinadas según la naturaleza propia de la actividad y bienes exonerados.

Este índice deberá ubicarse dentro de un rango de eficiencia del cumplimiento de las metas establecidas en el Decreto. Este rango relevante se ubicará entre un cien y setenta y cinco por ciento (100%-75%), quedando sujeto a la condición que el desempeño de las variables en cualquier periodo de tiempo debe ser distinto a cero por ciento (0%).

El cumplimiento de estos rangos será flexible al momento de la evaluación, cuando por causa no imputable al beneficiario de la exoneración, o por caso fortuito o de fuerza mayor se incida en el desempeño esperado. En estos casos, se establece un máximo de un (1) semestre para compensar el rezago presentado en el semestre evaluado.

Artículo 7º—La evaluación se realizará semestralmente, de acuerdo con lo que determine el Servicio Nacional Integrado de Administración Aduanera y Tributaria. Estos periodos tendrán como referencia el cronograma de ejecución de la actividad u operación exonerada.

Quedan encargados de efectuar la evaluación del cumplimiento de los resultados esperados, conforme a lo previsto en el presente Decreto, el Ministro del Poder Popular de Economía y Finanzas en coordinación con el Ministerio del Poder Popular del Despacho de la Presidencia y Seguimiento de la Gestión de Gobierno. **Artículo 8º**—Perderán el beneficio de exoneración, los beneficiarios que no cumplan con:

- 1. La evaluación periódica establecida en los artículos 6º y 7º de este Decreto y con los parámetros que determine el Servicio Nacional Integrado de Administración Aduanera y Tributaria.
- 2. Las obligaciones establecidas en el Decreto con Rango, Valor y Fuerza de Ley del Código Orgánico Tributario, el Decreto con Rango, Valor y Fuerza de Ley que establece el Impuesto al Valor Agregado y otras normas tributarias, así como en el Decreto con Rango, Valor y Fuerza de Ley Orgánica de Aduanas y sus Reglamentos.

Artículo 9º—Este Decreto tendrá una vigencia de tres (3) años, contados a partir de su publicación en la Gaceta Oficial de la República Bolivariana de Venezuela.

Artículo 10.—Quedan encargados de la ejecución del presente Decreto, el Ministro del Poder Popular de Economía y Finanzas en coordinación con el Ministerio del Poder Popular del Despacho de la Presidencia y Seguimiento de la Gestión de Gobierno.

Artículo 11.—El presente Decreto entrará en vigencia a partir de la fecha de su publicación en la Gaceta Oficial de la República Bolivariana de Venezuela. Dado en Caracas, a los veintitrés días del mes de octubre de dos mil quince. Año 205º de la Independencia, 156º de la Federación y 16º de la Revolución Bolivariana.