

EVALUACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN: SUMINISTRO DE MATERIALES ELECTRICOS - LOTE VI

DESCRIPCIÓN					CORPORACIÓN LM		EFC		CASILP		FELECIN		HANFLOW		MDM SUPPLY	
#	MATERIAL	CANT.	U.M.	SUB ITEM	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE
1	CINTA ELÉCTRICA AISLANTE PARA BAJA TENSION 600V MARCA 3M O SIMILAR	12	C/U	1.24	CINTA AISL. TEMFLEX 165 VINILO 3/4"X 18MTS NEGRO	SI	CINTA ELÉCTRICA AISLANTE PARA BAJA TENSION 600V Vinil 3M Temflex 165	SI	MARCA 3M TEMFLEX 165 3/4X18M	SI	TEMFLEX 165 VINILO 3/4" X 18 MTS. COLOR NEGRO, MOD. 165, MARCA: 3M	SI	TEMFLEX 165 VINILO 3/4" X 18 MTS. COLOR NEGRO, MOD. 165, MARCA: 3M	SI	MARCA: 3M MODELO: TEMFLEX 165	SI
2	CINTA AUTOFUNDENTE P/BAJA TENSIÓN 600V MARCA 3M O SIMILAR	10	C/U	1.25	CINTA SCOTCH 23 AUTOFUNDENTE 3/4"X 9.15MTS NEGRO	SI	CINTA AUTOFUNDENTE P/BAJA TENSIÓN 600V Scotch 23, 3M	SI	CINTA SCOTCH 23 3/4X9.15M	SI	SCOTCH 23 3/4" X 9.15 MTS. 69KV, MOD. 23, MARCA: 3M	SI	MARCA SCOTCH TAPE 23	SI	MARCA: 3M MODELO: AUTOFUNDENTE SCOTCH	SI
3	CONTACTOR TRIFÁSICO 32A, 220V 50-60 HZ MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.1	AF30-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF30-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF30-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF30-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF30-30-00-13 (250V) + CA4-10 (1 NO), CA4-01(1 NC) auxiliary contact block	SI	MARCA: ABB MODELO: AF30-30-00-13 32A, 20V, 50-60 HZ	SI
4	CONTACTOR TRIFASICO, 32A, 250-500V, 50-60HZ MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.16	AF30-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF30-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF30-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF30-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF30-30-00-14 (250-500V) + CA4-10 (1 NO), CA4-01(1 NC) auxiliary contact block	SI	MARCA: ABB MODELO: AF30-30-00-14 32A, 250-500V, 50-60 HZ	SI
5	CONTACTOR TRIFÁSICO 40A, 220V 50-60 HZ MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.2	AF40-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF40-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF40-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF40-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF40-30-00-13 (250V) + CA4-10 (1 NO), CA4-01(1 NC) auxiliary contact block	SI	MARCA: ABB MODELO: AF40-30-00-13 40A, 100-250 V, 50-60 HZ	SI
6	CONTACTOR TRIFÁSICO 40A, 250-500V, 50-60HZ MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.17	AF40-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF40-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF40-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF40-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF40-30-00-14 (250-500V) + CA4-10 (1 NO), CA4-01(1 NC) auxiliary contact block	SI	MARCA: ABB MODELO: AF40-30-00-14 40A, 250-V, 50-60 HZ	SI
7	CONTACTOR TRIFÁSICO 50A, 220V 50-60 HZ MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.23	CONTACTOR TRIFASICO 50A, 220V 50-60 HZ MARCA ABB, <b>NO ADJUNTA HOJA DE DATOS</b>	NO	AF52-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF52-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF52-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF52-30-00-13 (250V) + CA4-10 (1 NO), CA4-01(1 NC) auxiliary contact block	SI	MARCA: ABB MODELO: AF52-30-00-13 52A, 100-250 V, 50-60 HZ	SI
8	CONTACTOR TRIFÁSICO 50A, 250-500V, 50-60HZ MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.18	AF52-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF52-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF52-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF52-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF52-30-00-14 (250-500V) + CA4-10 (1 NO), CA4-01(1 NC) auxiliary contact block	SI	MARCA: ABB MODELO: AF52-30-00-14 52A 50-500 V. 50-60 HZ	SI
9	CONTACTOR TRIFÁSICO 60A, 220V 50-60 HZ MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.26	CONTACTOR POTENCIA MAGNETICO 3P <b>65A</b> AC3 220VAC 1NA+1NC TESYS LC1D65AM7 SCHNEIDER ELECTRIC	NO	AF65-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF65-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF65-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF65-30-00-13 (250V) + CA4-10 (1 NO), CA4-01(1 NC) auxiliary contact block	SI	MARCA: ABB MODELO: AF65-30-00-13 65A, 100-250 V, 50-60 HZ	SI
10	CONTACTOR TRIFÁSICO 60A, 250-500V, 50-60HZ MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.27	CONTACTOR POTENCIA MAGNETICO 3P <b>65A</b> AC3 <b>440VAC</b> 1NA+1NC TESYS LC1D65AR7, <b>No cumple rango de voltaje requerido</b>	NO	AF65-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	<b>AF65-30-00-13 (250V)</b> + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block <b>No cumple rango de voltaje requerido</b>	NO	<b>AF65-30-00-13 (250V)</b> + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block <b>No cumple rango de voltaje requerido</b>	NO	AF65-30-00-14 (250-500V) + CA4-10 (1 NO), CA4-01(1 NC) auxiliary contact block	SI	MARCA: ABB MODELO: <b>AF52-30-00-14</b> 52A. 50-500 V, 50-60 HZ <b>No cumple rango de voltaje requerido</b>	NO
11	CONTACTOR TRIFÁSICO 80A, 220V 50-60 HZ MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.3	AF80-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF80-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF80-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF80-30-00-13 (250V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF80-30-00-13 (250V) + CA4-10 (1 NO), CA4-01(1 NC) auxiliary contact block	SI	MARCA: ABB MODELO: AF80-30-00-13 80A. 100-250 V. 50-60 HZ	SI
12	CONTACTOR TRIFÁSICO 80A, 250-500V, 50-60HZ, MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.19	AF80-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF80-30-00-14 (250-500V) + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF80-30-00-14 (250-500V), <b>no considera auxiliary contact block</b>	NO	AF80-30-00-14 (250-500V), + CAL4-11 / 1 NO, 1 NC, auxiliary contact block	SI	AF80-30-00-14 (250-500V), + CA4-10 (1 NO), CA4-01(1 NC) auxiliary contact block	SI	MARCA: ABB MODELO: AF80-30-00-14 80A, 250-500 V: 50-60 HZ	SI
13	INTERRUPTOR HORARIO DIA 16 A, 250 500V ,MARCA ABB O SIMILAR	24	C/U	1.20	MARCA ABB DW1 Digital timer switch	SI	MARCA ABB DW1 Digital timer switch	SI	Acti9 IH Interruptor Horario Mecánico 24H 110...230 VCA	SI	AD1CO-R-15m Analog Time switch MARCA ABB	SI	MARCA ABB DW1 Digital timer switch	SI	MARCA: ABB MODELO: DWI 16A 253 V	SI
14	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 100A, TRIFÁSICO 500 V, MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.4	MARCA ABB A1B 125 TMF 100-1000 3p	SI	MARCA ABB A1B 125 TMF 100-1000 3p	SI	MARCA SCHNEIDER NSX100F TMD 100 Regulable 70-100A 3P3D	SI	MARCA ABB A1B 125 TMF 100-1000 3p	SI	MARCA ABB A1B 125 TMF 100-1000 3p	SI	<a href="#">MARCA: ABB</a> <a href="#">MODELO: 100 A S203-C100</a>	SI
15	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 20A, TRIFÁSICO 500 V, MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.21	<a href="#">MARCA ABB SH203-C20</a>	SI	<a href="#">MARCA ABB S203-C20</a>	SI	MARCA SCHNEIDER NSX100F TMD 25 Regulable 18-25A 3P3D	SI	MARCA ABB A1B 125 TMF 20-400 3p	SI	MARCA ABB A1B 125 TMF 20-400 3p	SI	<a href="#">MARCA: ABB</a> <a href="#">MODELO: 20 A S203-C20</a>	SI
16	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 32A, MONOFÁSICO 220 V PARA RIEL DIN, MARCA ABB O SIMILAR	12	C/U	1.5	<a href="#">MARCA ABB SH202-C32</a>	SI	<a href="#">MARCA ABB S202-C32</a>	SI	MARCA SCHNEIDER NSX100F TMD 32 Regulable 22-32A 3P3D	SI	MARCA ABB A1N 125 TMF 32-400 2p	SI	<a href="#">MARCA ABB S202-C32</a>	SI	<a href="#">MARCA: ABB</a> <a href="#">MODELO: 32 A S202-C32</a>	SI
17	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 40A, TRIFÁSICO 500 V, MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.28	INTER. TERMOMAGNETICO ACTI 9 IC60N 3X40A 6KA <b>440V</b> <b>No cumple rango de voltaje requerido</b>	NO	<a href="#">MARCA ABB S203-C40</a>	SI	MARCA SCHNEIDER NSX100F TMD 40 Regulable 28-40A 3P3D	SI	MARCA ABB A1B 125 TMF 40-400 3p	SI	MARCA ABB A1B 125 TMF 40-400 3p	SI	<a href="#">MARCA: ABB</a> <a href="#">MODELO: 40 A S203-C40</a>	SI
18	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 63A, TRIFÁSICO 500 V, MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.6	MARCA ABB A1B 125 TMF 63-630 3p FF	SI	MARCA ABB A1B 125 TMF 63-630 3p FF	SI	MARCA SCHNEIDER NSX100F TMD 63 Regulable 44-63A 3P3D	SI	MARCA ABB A1B 125 TMF 63-630 3p FF	SI	MARCA ABB A1B 125 TMF 63-630 3p FF	SI	<a href="#">MARCA: ABB</a> <a href="#">MODELO: 63 A S203-C63</a>	SI
19	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 80A, TRIFÁSICO 500 V, MARCA ABB O SIMILAR	6	C/U	1.7	MARCA ABB A1B 125 TMF 80-800 3p FF	SI	MARCA ABB XTS2 160 TMA 80-800 3p	SI	MARCA SCHNEIDER NSX100F TMD 80 Regulable 56-80A 3P3D	SI	MARCA ABB A1B 125 TMF 80-800 3p FF	SI	MARCA ABB A1B 125 TMF 80-800 3p FF	SI	<a href="#">MARCA: ABB</a> <a href="#">MODELO: 80 A S203-C80</a>	SI
20	LIMPIA CONTACTOS ELECTRICOS, MARCA 3 EN UNO, CRC O SIMILARES	10	C/U	1.22	LIMPIACONTACTOS ELECTRICOS, CRC QD-82130	SI	MARCA CRC	SI	MARCA CRC QD 82130 spray 11 ONZ	SI	MARCA: AMBRO-SOL spray M200	SI	MARCA CRC QD 82130 spray 11 ONZ	SI	MARCA: 3 EN 1 MODELO: LIMPIADOR	SI
21	PULSADOR RASANTE COLOR ROJO, PARADA NC	12	C/U	1.8	PULSADOR MODULAR MANTENIDO RASANTE ROJO METAL CROMADO, HOJA DE DATOS NO INCLUYE MODULO	NO	MARCA ABB MP1-10R pushbutton MCBH-00 contact block holder MCB-01 contact block NC	SI	MARCA ABB CP1-30R-01	SI	MARCA ABB MP1-10R pushbutton MCBH-00 contact block holder MCB-01 contact block NC	SI	MP1-10R-K (ROJO) Pulssadores modulares rasantes, MOMENTANEO con bisel PLASTICO	SI	MARCA ABB MP2-10R pushbutton MCBH-00 contact block holder MCB-01 contact block NC	SI

EVALUACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN: SUMINISTRO DE MATERIALES ELECTRICOS - LOTE VI

DESCRIPCIÓN					CORPORACIÓN LM		EFC		CASILP		FELECIN		HANFLOW		MDM SUPPLY	
#	MATERIAL	CANT.	U.M.	SUB ITEM	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE
22	PULSADOR RASANTE COLOR VERDE, MARCHA NA	6	C/U	1.9	PULSADOR MODULAR MANTENIDO RASANTE VERDE METAL CROMADO. HOJA DE	NO	MARCA ABB MP1-10G pushbutton MCBH-00 contact block holder MCB-10 contact block NO	SI	MARCA ABB CP1-10G-10	SI	MARCA ABB MP1-10G pushbutton MCBH-00 contact block holder MCB-10 contact block NO	SI	MP1-10G-K (VERDE) Pulssadores modulares rasantes, MOMENTANEO con bisel PLASTICO	SI	MARCA ABB MP1-10G pushbutton MCBH-00 contact block holder MCB-10 contact block NO	SI
23	RELAY TÉRMICO 10-13A, 250-500V, TRIFÁSICO, MARCA ABB O SIMILAR	5	C/U	1.10	MARCA ABB TF42-13	SI	MARCA ABB TF42-13	SI	MARCA ABB TF42-13	SI	MARCA ABB TF42-13	SI	MARCA ABB TF42-13	SI	MARCA: ABB MODELO: TF42-13 10-13A/250-500 v	SI
24	RELAY TÉRMICO 13-16A, 250-500V, TRIFÁSICO, MARCA ABB O SIMILAR	5	C/U	1.11	MARCA ABB TF42-16	SI	MARCA ABB TF42-16	SI	MARCA ABB TF42-16	SI	MARCA ABB TF42-16	SI	MARCA ABB TF42-16	SI	MARCA: ABB MODELO: TF42-16 13-16A/250-500 v	SI
25	RELAY TÉRMICO 16-20A, 250-500V, TRIFÁSICO, MARCA ABB O SIMILAR	5	C/U	1.12	MARCA ABB TF42-20	SI	MARCA ABB TF42-20	SI	MARCA ABB TF42-20	SI	MARCA ABB TF42-20	SI	MARCA ABB TF42-20	SI	MARCA: ABB MODELO: TF42-20 16-20A/250-500 v	SI
26	RELAY TÉRMICO 24-29A, 250-500V, TRIFÁSICO,MARCA ABB O SIMILAR	5	C/U	1.13	MARCA ABB TF42-29	SI	MARCA ABB TF42-29	SI	MARCA ABB TF42-29	SI	MARCA ABB TF42-29	SI	MARCA ABB TF42-29	SI	MARCA: ABB MODELO: TF42-29 24 29A/250-500 v	SI
27	RELAY TÉRMICO 5.7-7.6A, 250-500V, TRIFÁSICO, MARCA ABB O SIMILAR	5	C/U	1.14	MARCA ABB TF42-7.6	SI	MARCA ABB TF42-7.6	SI	MARCA ABB TF42-7.6	SI	MARCA ABB TF42-7.6	SI	MARCA ABB TF42-7.6	SI	MARCA: ABB MODELO: TF42-7.6 5.7-7.6A/250-500 v	SI
28	RELAY TÉRMICO 7.6-10A, 250-500V, TRIFÁSICO, MARCA ABB O SIMILAR	5	C/U	1.15	MARCA ABB TF42-10	SI	MARCA ABB TF42-10	SI	MARCA ABB TF42-10	SI	MARCA ABB TF42-10	SI	MARCA ABB TF42-10	SI	MARCA: ABB MODELO: TF42-10 7.6-10A/250-500 v	SI
					NO CUMPLE		SI CUMPLE		NO CUMPLE		NO CUMPLE		SI CUMPLE		NO CUMPLE	

COMENTARIOS:

VALIDADO POR:  
NOMBRE Y APELLIDOS:  
FICHA:  
FIRMA;