



INE-1600

Lima, 18 de junio del 2018

PRESUPUESTO POR SUMINISTRO DE TABLEROS ELÉCTRICOS

INMUEBLES Señores

Atención **ING. JOSE**

Presupuesto por suministro de tableros eléctricos - Proyecto OBRA AMPLIACION PLAZA Referencia

En atencion a su solicitud, le presentamos nuestro presupuesto, el cual detallamos a continuacion:

ITEM	DESCRIPCIÓN DEL TABLERO	CANT.	C. UNIT. (S/.)	SUB TOTAL (S/.)
1 <u>T</u>	ABLERO: TGN-TR3	1	76,965.32	76,965.32
G	Sabinete Autosoportado			
E	Equipado de la siguiente manera:			
0.	1 Interruptor Automático MASTERPACT 3x2000A, Micrologic 5.0E, marca Schneider			
0.	1 Sistema de Señalizacion, equipado con:			
	03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo			
	01 Conjunto de fusibles de control			
	1 Motor para la carga de resortes MASTERPACT, marca Schneider			
	11 Relé trifásico de supervisión de la red, modelo RM35, marca Schneider			
0	1 Sistema de medición, equipado con:			
	01 Medidor multifunción PM 5560, marca Schneider Electric			
	01 Conjunto de transformadores de corriente			
	01 Conjunto de fusibles de control			
	2 Bobina de disparo MX para NS800/1000/1250/1600/2000/2500/3200 N/H, 200-250 VAC			
	11 Int. termomagnético de 3x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
	11 Limitador de sobretensión 3P+N, 40kA, iPRD40 , marca Schneider			
	2 Int. Autom \tilde{A}_{i} tico de 3x800A, 85/50/50kA-230/380/440V, modelo NS800N, marca Schneider			
	11 Int. Automático de 3x250A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM250D, marca Schneider			
	2 Int. Automático de 3x100A, 100/70/65kA-230/380/440V, modelo NSX100H, marca Schneide			
	11 Int. Automático de 3x50A, 100/70/65kA-230/380/440V, modelo NSX100H, marca Schneider			
	16 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider			
0.	1 Sistema de medición, equipado con:			
	01 Medidor multifunción PM 5330, marca Schneider Electric			
	01 Conjunto de transformadores de corriente			
	01 Conjunto de fusibles de control			
02	2 Sistema de Ventilación Forzada para Autosoportado:			
	01 Ventilador inferior dispuestas en al puerta			
	02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta			
	01 Termostato y accesorios			
	Conjunto de platinas de cobre y cableado según equipamento.			
	ABLERO: TTA-1	1	25,206.32	25,206.32
	Sabinete Autosoportado			
	equipado de la siguiente manera:			
0.	11 Transferencia automática de 250A, equipada con:			
	02 Interruptores termomagnéticos de 3x250A, modelo NSX, marca Schneider			
	02 Motor de recarga, relés de apertura y cierre			
	01 Kit de enclavamiento mec¡nico			
	01 Kit de enclavamiento eléctrico			
	01 Conjunto de fusibles, borneras y accesorios de control,			
0	11 Sistema de Se±alizacion de Transferencia, equipado con:			
	03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo			
	03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color verde			
	01 Conjunto de fusibles de control			
	12 Rel© trifÃ;sico de supervisión de la red, modelo RM35, marca Schneider			ww.grupoop.com







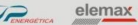






01 Int. AutomÃitico de 3x250A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM250D, marca Schneider 01 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider 01 Sistema de mediciÃ3n, equipado con: 01 Medidor multifunciÃ3n PM 5330, marca Schneider Electric 01 Conjunto de transformadores de corriente 01 Conjunto de fusibles de control 01 Sistema de Ventilacion Forzada para Autosoportado: 01 Ventilador inferior dispuestas en al puerta 02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta 01 Termostato y accesorios Conjunto de platinas de cobre y cableado segÃon equipamento. TABLERO: TTA-2 50,086.13 50,086.13 **Gabinete Autosoportado** Equipado de la siguiente manera: 01 Transferencia automática de 800A, equipada con: 02 Interruptores termomagnéticos de 3x800A, modelo NS, marca Schneider 02 Motor de recarga, relés de apertura y cierre 01 Kit de enclavamiento mecÃinico 01 Kit de enclavamiento eléctrico 01 Conjunto de fusibles, borneras y accesorios de control, 01 Sistema de Señalizacion de Transferencia, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color verde 01 Conjunto de fusibles de control 02 Relé trifÃ;sico de supervisiÃ3n de la red, modelo RM35, marca Schneider 01 Módulo de transferencia automatismo UA,incluye placa ACP, 220V, marca Schneider 01 Int. Automático de 3x800A, 85/50/50kA-230/380/440V, modelo NS800N, marca Schneider 01 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider 01 Sistema de mediciÃ3n, equipado con: 01 Medidor multifunciÃ3n PM 5330, marca Schneider Electric 01 Conjunto de transformadores de corriente 01 Conjunto de fusibles de control 01 Sistema de Ventilacion Forzada para Autosoportado: 01 Ventilador inferior dispuestas en al puerta 02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta 01 Termostato y accesorios Conjunto de platinas de cobre y cableado segÃon equipamento. TABLERO: TGN-TR2 105,757.54 105,757.54 **Gabinete Autosoportado** Equipado de la siguiente manera: 01 Interruptor Automático MASTERPACT 3x3200A, Micrologic 5.0E, marca Schneider 01 Sistema de Señalizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 01 Bobina de disparo MX para NS800/1000/1250/1600/2000/2500/3200 N/H, 200-250 VAC 01 Relé trifásico de supervisión de la red, modelo RM35, marca Schneider 01 Motor para la carga de resortes MASTERPACT, marca Schneider 01 Sistema de mediciÃ3n, equipado con: 01 Medidor multifunciÃ3n PM 5560, marca Schneider Electric 01 Conjunto de transformadores de corriente 01 Conjunto de fusibles de control 01 Int. termomagnético de 3x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 03 Limitador de sobretensiÃ3n 1P, 40kA, iPRD40, marca Schneider 01 Interruptor AutomÃ;tico MASTERPACT 3x2000A, Micrologic 5.0E, marca Schneider 01 Int. AutomÃjtico de 3x1250A, 85/50/50kA-230/380/440V, modelo NS1250N, marca Schneider 02 Int. AutomÃjtico de 3x400A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX400N, marca Schneider 02 Int. Automático de 3x100A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM100D, marca Schneider 01 Int. AutomÃitico de 3x40A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM40D, marca Schneider 02 Int. AutomÃitico de 3x32A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM32D, marca Schneider 10 Rioque de contactos auviliares para NYS y NS 1 NA/NC marca Schneider









www.grupoop.com





	02 Sistema de Ventilacion Forzada para Autosoportado: 01 Ventilador inferior dispuestas en al puerta 02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta 01 Termostato y accesorios Conjunto de platinas de cobre y cableado segÃon equipamento.			
5	TABLERO: TTA-3 Gabinete Autosoportado	1	57,150.48	57,150.48
	Equipado de la siguiente manera: 01 Transferencia automática de 1250A, equipada con: 02 Interruptores termomagnéticos de 3x1250A, modelo NS, marca Schneider 02 Motor de recarga, relés de apertura y cierre 01 Kit de enclavamiento mecánico 01 Kit de enclavamiento eléctrico 01 Conjunto de fusibles, borneras y accesorios de control, 01 Sistema de Señalizacion de Transferencia, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color verde 01 Conjunto de fusibles de control 02 Relé trifásico de supervisión de la red, modelo RM35, marca Schneider 01 Módulo de transferencia automatismo UA,incluye placa ACP, 220V, marca Schneider 02 Int. Automático de 3x630A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX630N, marca Schneider 01 Int. Automático de 3x100A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM100D, marca Schneider 03 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider 01 Sistema de Ventilacion Forzada para Autosoportado: 01 Ventilador inferior dispuestas en al puerta 02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta 01 Termostato y accesorios Conjunto de platinas de cobre y cableado segÃon equipamento.			
6	TABLERO: TFE-PRES Gabinete Autosoportado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. Automático de 3x630A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX630N, marca Schneider 01 Sistema de Señalizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 01 Mando motor MT p/ NSX400/630, marca Schneider 05 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider 04 Int. Automático de 3x200A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM200D, marca Schneider 01 Sistema de Ventilacion Forzada para Autosoportado: 01 Ventilador inferior dispuestas en al puerta 02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta 01 Termostato y accesorios Conjunto de platinas de cobre y cableado según equipamento.	1	21,168.98	21,168.98
7	TABLERO: TGE-2 Gabinete Autosoportado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. Automático de 3x630A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX630N, marca Schneider 01 Sistema de Señalizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 01 Sistema de medición, equipado con: 01 Medidor multifunción PM 5330, marca Schneider Electric 01 Conjunto de transformadores de corriente 01 Conjunto de fusibles de control 01 Int. termomagnÃ⊚tico de 3x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 03 Limitador de sobretensión 1P, 40kA, iPRD40, marca Schneider 01 Int. Automático de 3x400A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX400N, marca Schneider 02 Int. Automático de 3x100A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM160D, marca Schneider	1	33,314.55	33,314.55
_			VVV	vw.grupoop.com













02 Int. Automático de 3x63A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM63D, marca Schneider 03 Int. Automático de 3x50A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM50D, marca Schneider 02 Int. Automático de 3x40A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM40D, marca Schneider 02 Int. Automático de 3x32A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM32D, marca Schneider 01 Int. Automático de 3x25A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM25D, marca Schneider 16 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider 01 Sistema de Ventilacion Forzada para Autosoportado: 01 Ventilador inferior dispuestas en al puerta 02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta 01 Termostato y accesorios Conjunto de platinas de cobre y cableado segÃon equipamento.			
8 TABLERO: TGN-LOC1	1	53,816.95	53,816.95
Gabinete Autosoportado	'	33,010.33	33,010.33
Equipado de la siguiente manera:			
01 Int. AutomÃįtico de 3x400A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX400N, marca Schneid	er		
01 Sistema de Señalizacion, equipado con:			
03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo			
01 Conjunto de fusibles de control			
01 Sistema de medición, equipado con:			
01 Medidor multifunción PM 5330, marca Schneider Electric			
01 Conjunto de transformadores de corriente			
01 Conjunto de fusibles de control			
09 Int. Automático de 3x32A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM32D, marca Schneider			
10 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider			
09 Sistema de medición, equipado con:			
01 Medidor multifunción PM 5330, marca Schneider Electric			
01 Conjunto de transformadores de corriente			
01 Conjunto de fusibles de control			
01 Sistema de Ventilacion Forzada para Autosoportado:			
01 Ventilador inferior dispuestas en al puerta			
02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta			
01 Termostato y accesorios			
Conjunto de platinas de cobre y cableado segÃon equipamento.			
9 TABLERO: TGN-LOC2	1	197,454.05	197,454.05
Gabinete Autosoportado		, , ,	, , ,
Equipado de la siguiente manera:			
01 Interruptor Automático MASTERPACT 3x2000A, Micrologic 5.0E, marca Schneider			
01 Sistema de Señalizacion, equipado con:			
03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo			
01 Conjunto de fusibles de control			
01 Sistema de medición, equipado con:			
01 Medidor multifunción PM 5560, marca Schneider Electric			
01 Conjunto de transformadores de corriente			
01 Conjunto de fusibles de control			
01 Int. Automático de 3x400A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX400N, marca Schneid	er		
02 Int. Automático de 3x250A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM250D, marca Schneide	r		
01 Int. AutomÃitico de 3x200A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM200D, marca Schneide			
02 Int. AutomÃįtico de 3x160A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM160D, marca Schneidel			
03 Int. Automático de 3x100A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM100D, marca Schneidel	r		
05 Int. Automático de 3x32A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM32D, marca Schneider			
19 Int. Automático de 3x25A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM25D, marca Schneider			
34 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider			
33 Sistema de medición, equipado con:			
01 Medidor multifunción PM 5330, marca Schneider Electric			
01 Conjunto de transformadores de corriente			
01 Conjunto de fusibles de control			
02 Sistema de Ventilacion Forzada para Autosoportado:			
01 Ventilador inferior dispuestas en al puerta			
02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	W	ww.grupoop.com













www.inelek.com.pe

Conjunto de platinas de cobre y cableado segÃon equipamento.			
TABLERO: TDN-SOT Gabinete Adosado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagnético de 3x30A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de Señalizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 02 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 02 Int. termomagnético de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 02 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iID, marca Schneider Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.	1	2,111.50	2,111.50
TABLERO: TDE-SOT Gabinete Adosado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagnético de 3x40A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de Señalizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 13 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 13 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iID, marca Schneider 09 Contactor de 3x9A AC-3 (25A AC-1), 1 NA/NC, TeSys D, marca Schneider 09 conmutador M - O - A 09 Interruptor horario analógico, modelo IH, marca Schneider 09 Pulsador luminoso rojo - 1NC 09 Pulsador luminoso verde - 1NC 01 Pulsador compacto negro - 1 NA Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.	1	14,309.34	14,309.34
TABLERO: TDE-SG1 Gabinete Adosado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagnético de 3x30A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de Señalizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 06 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 01 Int. termomagnético de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 06 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iID, marca Schneider 04 Contactor de 3x9A AC-3 (25A AC-1), 1 NA/NC, TeSys D, marca Schneider 04 conmutador M - O - A 04 Interruptor horario analógico, modelo IH, marca Schneider 04 Pulsador luminoso rojo - 1NC 04 Pulsador luminoso verde - 1NC 01 Pulsador compacto negro - 1 NA Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.	1	7,139.72	7,139.72
13 TABLERO: TDN-SG2 Gabinete Adosado	1	3,786.17	3,786.17
Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagnético de 3x40A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de Señalizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 07 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 07 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iID, marca Schneider Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.			













Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagnético de 3x100A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneide 01 Sistema de Señalizacion, equipado con:	er		
03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control			
12 Int. termomagnético de 3x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 13 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
02 Int. termomagnético de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 12 Int. diferencial de 4x25A, 30mA, tipo AC, modelo iID, marca Schneider			
15 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iID, marca Schneider 16 Contactor de 3x9A AC-3 (25A AC-1), 1 NA/NC, TeSys D, marca Schneider			
16 conmutador M - O - A			
16 Interruptor horario anallógico, modelo IH, marca Schneider 16 Pulsador luminoso rojo - 1NC			
16 Pulsador luminoso verde - 1NC			
01 Pulsador compacto negro - 1 NA			
Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.			
15 TABLERO: TDE-CT	1	5,866.64	5,866.64
Gabinete Adosado			
Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagnético de 3x60A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider	r		
01 Sistema de Señalizacion, equipado con:	'		
03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo			
01 Conjunto de fusibles de control			
01 Int. termomagnético de 3x50A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
04 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
01 Int. termomagnético de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 01 Int. diferencial de 4x63A, 30mA, tipo AC, modelo iID, marca Schneider			
05 Int. diferencial de 4x05A, 30mA, tipo AC, modelo iID, marca Schneider			
02 Contactor de 3x26A AC-3 (45A AC-1), 1 NA, modelo AF26-30-10, marca ABB			
02 conmutador M - O - A			
02 Interruptor horario analógico, modelo IH, marca Schneider			
02 Pulsador luminoso rojo - 1NC			
02 Pulsador luminoso verde - 1NC			
01 Pulsador compacto negro - 1 NA Distribucion mediante platinas de cobre y cableado segun equipamento			
16 TABLERO: TDE-SEG	1	15,693.54	15,693.54
Gabinete Adosado Equipado de la siguiente manera:			
02 Int. termomagnético de 3x50A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneidel	r I		
01 Sistema de Señalizacion, equipado con:			
03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo			
01 Conjunto de fusibles de control			
01 Int. termomagnético de 3x40A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneidel			
01 Int. termomagnético de 3x20A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneidel	r		
01 Conmutador 3x63A 02 Sistema de medición, equipado con:			
01 Medidor multifunción PM 5330, marca Schneider Electric			
01 Conjunto de transformadores de corriente			
01 Conjunto de fusibles de control			
01 Supresor de sobretensiones transitorias 50kA-400, 3Ã"+N+T, marca Schneider			
02 Int. termomagnético de 2x32A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 06 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
02 Int. diferencial de 2x40A, 30mA, tipo AC, modelo iIDsi, marca Schneider			
06 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo ilDsi, marca Schneider			
Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.			
17 TABLERO: TDE-GE		6.044.00	6,044.00
I II IIADELINO. IDE-GE	1	6,044.00	0,044.001
Gabinete Adosado	1	6,044.00	0,044.00













www.inelek.com.pe

01 Int. termomagnético de 3x50A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de Señalizacion, equipado con:			
03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo			
01 Conjunto de fusibles de control			
11 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
02 Int. termomagnético de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
13 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iID, marca Schneider			
Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.			
TABLERO: TFE-CB	1	6,133.88	6,133.8
Gabinete Adosado			
Equipado de la siguiente manera:			
01 Int. termomagnético de 3x100A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de Señalizacion, equipado con:			
03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo			
01 Conjunto de fusibles de control			
01 Int. termomagnético de 3x60A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider			
01 Int. termomagnético de 3x30A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider			
04 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
01 Int. termomagnético de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
05 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo ilDsi, marca Schneider			
02 Contactor de 3x25A AC-3 (40A AC-1), 1 NA/NC, TeSys D, marca Schneider			
02 conmutador M - O - A			
02 Pulsador luminoso rojo - 1NC			
02 Pulsador luminoso verde - 1NC			
01 Pulsador compacto negro - 1 NA			
02 Interruptor horario analógico, modelo IH, marca Schneider			
Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.			
TABLEDO TES 4004		4 440 50	4.440
TABLERO: TFE-ASC1 Gabinete Adosado	1	4,112.52	4,112.5
Equipado de la siguiente manera:			
01 Int. termomagnético de 3x150A, 50/25/20kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider			
01 Sistema de Señalizacion, equipado con:			
03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo			
01 Conjunto de fusibles de control			
01 Int. termomagnético de 3x125A, 50/25/20kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider			
03 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
02 Int. termomagnético de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
05 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo ilDsi, marca Schneider			
Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.			
TARLERO, TEL ACCO	4	4.440.50	4 4 4 0 7
TABLERO: TFE-ASC2 Gabinete Adosado	1	4,112.52	4,112.
Equipado de la siguiente manera:			
01 Int. termomagnético de 3x150A, 50/25/20kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider			
01 Sistema de Señalizacion, equipado con:			
03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo			
01 Conjunto de fusibles de control			
01 Int. termomagnético de 3x125A, 50/25/20kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider			
03 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
02 Int. termomagnético de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider			
05 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo ilDsi, marca Schneider			
Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.			
		12,850.15	12,850.
TABLERO: TEE-EV	1 1	,000.10	12,000.
TABLERO: TFE-EV Gabinete Autosoportado	1	Į.	
Gabinete Autosoportado	1		
Gabinete Autosoportado Equipado de la siguiente manera:			
Gabinete Autosoportado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. Automático de 3x400A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX400N, marca Schneider			
Gabinete Autosoportado Equipado de la siguiente manera:			













	01 Int. termomagnético de 3x250A, 50/25/20kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Int. termomagnético de 3x200A, 50/25/20kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 02 Int. termomagnético de 3x50A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 02 Int. termomagnético de 3x30A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de Ventilacion Forzada para Autosoportado: 01 Ventilador inferior dispuestas en al puerta 02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta 01 Termostato y accesorios Conjunto de platinas de cobre y cableado segÃon equipamento.			
22	TABLERO: TG AAyVM	1	20,677.51	20,677.51
	Gabinete Autosoportado			
	Equipado de la siguiente manera:			
	01 Int. AutomÄįtico de 4x400A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX400N, marca Schneider			
	01 Sistema de Señalizacion, equipado con:			
	03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo			
	01 Conjunto de fusibles de control			
	01 Int. Automático de 4x125A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM160D, marca Schneider			
	05 Int. AutomÄ ₁ tico de 4x100A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM100D, marca Schneider			
	02 Int. AutomÄ ₁ tico de 2x32A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM100D, marca Schneider			
	02 Int. Automático de 2x20A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM100D, marca Schneider			
	11 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider			
	01 Sistema de Ventilacion Forzada para Autosoportado:			
	01 Ventilador inferior dispuestas en al puerta			
	02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta			
	01 Termostato y accesorios			
	Conjunto de platinas de cobre y cableado segÃon equipamento.			

COSTO TOTAL (S/.)	752,866.10
IGV 18% (S/.)	135,515.90
PRECIO DE VENTA (S/.)	888,382.00

CONDICIONES COMERCIALES:

Validez de la oferta : 10 días

Moneda : Soles

Tiempo de ejecucion : 6 semanas

Garantía : 1 año

Forma de pago : 30% adelanto, saldo a contraentrega

Lugar de entrega : En nuestro Almacén

OBSERVACIONES:

- Todo circuito de control considera proteccion mediante fusibles cilindricos 10x38 de 2 Amp.
- Todos los gabinetes para ADOSAR o EMPOTRAR será fabricado en plancha de FºGº de 2mm o 1,5mm de espesor contará con acceso frontal en 2mm, puerta abisagrada y llave de seguridad. El acabado será con pintura electrostatica color RAL 7035.

NOTAS:

- La fabricacion de los tableros se realizaran con los planos aprobados por el cliente. Todo gasto generado debido a una modificacion posterior a la aprobacion de los planos seran asumidos por el cliente.
- El presente presupuesto considera solo equipos y materiales que cumplen un alto estándar de calidad.
- Respaldo técnico ante cualquier anomalía en funcionamiento del circuito y Atención de consultas las 24 horas del día durante todos los días del año llamando al Nextel 420*7931 ó 102*2990.

JESUS FORONDA GERENTE GENERAL









