



Nombre del
logotipo

INE-1600

Lima, 25 de Setiembre del 2024

PRESUPUESTO POR SUMINISTRO DE TABLEROS ELÉCTRICOS

Señores : **INMUEBLES**
 Atención : **ING. JOSE**
 Referencia : **Presupuesto por suministro de tableros eléctricos - Proyecto OBRA EN PLAZA 1**

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	<p>TABLERO: TGN-TR3 Gabinete Autosoportado Equipado de la siguiente manera: 01 Interruptor Automático MASTERPACT 3x2000A, Micrologic 5.0E, marca Schneider 01 Sistema de Seálizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 01 Motor para la carga de resortes MASTERPACT, marca Schneider 01 Relá© trifásico de supervisi³n de la red, modelo RM35, marca Schneider 01 Sistema de medici³n, equipado con: 01 Medidor multifunci³n PM 5560, marca Schneider Electric 01 Conjunto de transformadores de corriente 01 Conjunto de fusibles de control 02 Bobina de disparo MX para NS800/1000/1250/1600/2000/2500/3200 N/H, 200-250 VAC 01 Int. termomagnético de 3x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 01 Limitador de sobretensi³n 3P+N, 40kA, iPRD40 , marca Schneider 02 Int. Automático de 3x800A, 85/50/50kA-230/380/440V, modelo NS800N, marca Schneider 01 Int. Automático de 3x250A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM250D, marca Schneider 02 Int. Automático de 3x100A, 100/70/65kA-230/380/440V, modelo NSX100H, marca Schneider 01 Int. Automático de 3x50A, 100/70/65kA-230/380/440V, modelo NSX100H, marca Schneider 06 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider 01 Sistema de medici³n, equipado con: 01 Medidor multifunci³n 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 01 Termostato y accesorios Conjunto de platinas de cobre y cableado seg³n equipamento.</p>	1	76,965.32	76,965.32
2	<p>TABLERO: TTA-1 Gabinete Autosoportado Equipado de la siguiente manera: 01 Transferencia automática de 250A, equipada con: 02 Interruptores termomagnéticos de 3x250A, modelo NSX, marca Schneider 02 Motor de recarga, relá©s 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 Seálizacion 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</p>	1	25,206.32	25,206.32



	<p>02 Rel� trifsico de supervisión de la red, modelo RM35, marca Schneider 01 Módulo de transferencia automatismo UA, incluye placa ACP, 220V, marca Schneider 01 Int. Automático 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 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 según equipamento.</p>			
3	<p>TABLERO: TTA-2 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 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 Rel� trifsico de supervisión 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 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 según equipamento.</p>	1	50,086.13	50,086.13
4	<p>TABLERO: TGN-TR2 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 Rel� trifsico de supervisión de la red, modelo RM35, marca Schneider 01 Motor para la carga de resortes MASTERPACT, marca Schneider 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. termomagnético de 3x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 03 Limitador de sobretensión 1P, 40kA, iPRD40, marca Schneider 01 Interruptor Automático MASTERPACT 3x2000A, Micrologic 5.0E, marca Schneider 01 Int. Automático de 3x1250A, 85/50/50kA-230/380/440V, modelo NS1250N, marca Schneider 02 Int. Automático de 3x400A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX400N, marca Schneider</p>	1	105,757.54	105,757.54



	<p>02 Int. Automático de 3x100A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM100D, marca Schneider 01 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 10 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider 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 según equipamento.</p>			
5	<p>TABLERO: TTA-3 Gabinete Autosoportado 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 Selección 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 según equipamento.</p>	1	57,150.48	57,150.48
6	<p>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 Selección, 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.</p>	1	21,168.98	21,168.98
7	<p>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 Selección, 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</p>	1	33,314.55	33,314.55



	<p>01 Conjunto de fusibles de control</p> <p>01 Int. termomagnético de 3x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider</p> <p>03 Limitador de sobretensión 1P, 40kA, iPRD40, marca Schneider</p> <p>01 Int. Automático de 3x400A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX400N, marca Schneider</p> <p>02 Int. Automático de 3x160A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM160D, marca Schneider</p> <p>02 Int. Automático de 3x100A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM100D, marca Schneider</p> <p>02 Int. Automático de 3x63A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM63D, marca Schneider</p> <p>03 Int. Automático de 3x50A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM50D, marca Schneider</p> <p>02 Int. Automático de 3x40A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM40D, marca Schneider</p> <p>02 Int. Automático de 3x32A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM32D, marca Schneider</p> <p>01 Int. Automático de 3x25A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM25D, marca Schneider</p> <p>16 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider</p> <p>01 Sistema de Ventilación Forzada para Autosoportado:</p> <p>01 Ventilador inferior dispuestas en la puerta</p> <p>02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta</p> <p>01 Termostato y accesorios</p> <p>Conjunto de platinas de cobre y cableado según equipamiento.</p>			
8	<p>TABLERO: TGN-LOC1</p> <p>Gabinete Autosoportado</p> <p>Equipado de la siguiente manera:</p> <p>01 Int. Automático de 3x400A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX400N, marca Schneider</p> <p>01 Sistema de Señalización, equipado con:</p> <p>03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo</p> <p>01 Conjunto de fusibles de control</p> <p>01 Sistema de medición, equipado con:</p> <p>01 Medidor multifunción PM 5330, marca Schneider Electric</p> <p>01 Conjunto de transformadores de corriente</p> <p>01 Conjunto de fusibles de control</p> <p>09 Int. Automático de 3x32A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM32D, marca Schneider</p> <p>10 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider</p> <p>09 Sistema de medición, equipado con:</p> <p>01 Medidor multifunción PM 5330, marca Schneider Electric</p> <p>01 Conjunto de transformadores de corriente</p> <p>01 Conjunto de fusibles de control</p> <p>01 Sistema de Ventilación Forzada para Autosoportado:</p> <p>01 Ventilador inferior dispuestas en la puerta</p> <p>02 Rejillas superior e inferior dispuestas en la puerta</p> <p>01 Termostato y accesorios</p> <p>Conjunto de platinas de cobre y cableado según equipamiento.</p>	1	53,816.95	53,816.95
9	<p>TABLERO: TGN-LOC2</p> <p>Gabinete Autosoportado</p> <p>Equipado de la siguiente manera:</p> <p>01 Interruptor Automático MASTERPACT 3x2000A, Micrologic 5.0E, marca Schneider</p> <p>01 Sistema de Señalización, equipado con:</p> <p>03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo</p> <p>01 Conjunto de fusibles de control</p> <p>01 Sistema de medición, equipado con:</p> <p>01 Medidor multifunción PM 5560, marca Schneider Electric</p> <p>01 Conjunto de transformadores de corriente</p> <p>01 Conjunto de fusibles de control</p> <p>01 Int. Automático de 3x400A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX400N, marca Schneider</p> <p>02 Int. Automático de 3x250A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM250D, marca Schneider</p> <p>01 Int. Automático de 3x200A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM200D, marca Schneider</p> <p>02 Int. Automático de 3x160A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM160D, marca Schneider</p> <p>03 Int. Automático de 3x100A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM100D, marca Schneider</p> <p>05 Int. Automático de 3x32A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM32D, marca Schneider</p> <p>19 Int. Automático de 3x25A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM25D, marca Schneider</p> <p>34 Bloque de contactos auxiliares para NXS y NS, 1 NA/NC, marca Schneider</p>	1	197,454.05	197,454.05



	<p>33 Sistema de medici3n, equipado con: 01 Medidor multifunci3n 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 01 Termostato y accesorios Conjunto de platinas de cobre y cableado seg3n equipamento.</p>			
10	<p>TABLERO: TDN-SOT Gabinete Adosado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagn3tico de 3x30A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de Se3alizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 02 Int. termomagn3tico de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 02 Int. termomagn3tico de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 02 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iLD, marca Schneider Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.</p>	1	2,111.50	2,111.50
11	<p>TABLERO: TDE-SOT Gabinete Adosado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagn3tico de 3x40A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de Se3alizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 13 Int. termomagn3tico de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 13 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iLD, 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 anal3gico, 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.</p>	1	14,309.34	14,309.34
12	<p>TABLERO: TDE-SG1 Gabinete Adosado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagn3tico de 3x30A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de Se3alizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 06 Int. termomagn3tico de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 01 Int. termomagn3tico de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 06 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iLD, 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 anal3gico, 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.</p>	1	7,139.72	7,139.72
13	<p>TABLERO: TDN-SG2 Gabinete Adosado Equipado de la siguiente manera:</p>	1	3,786.17	3,786.17



	<p>01 Int. termomagnético de 3x40A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider</p> <p>01 Sistema de Seálizaci3n, equipado con:</p> <ul style="list-style-type: none">03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo01 Conjunto de fusibles de control <p>07 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider</p> <p>07 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iLD, marca Schneider</p> <p>Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.</p>			
14	<p>TABLERO: TDE-SG2</p> <p>Gabinete Adosado</p> <p>Equipado de la siguiente manera:</p> <p>01 Int. termomagnético de 3x100A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider</p> <p>01 Sistema de Seálizaci3n, equipado con:</p> <ul style="list-style-type: none">03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo01 Conjunto de fusibles de control <p>12 Int. termomagnético de 3x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider</p> <p>13 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider</p> <p>02 Int. termomagnético de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider</p> <p>12 Int. diferencial de 4x25A, 30mA, tipo AC, modelo iLD, marca Schneider</p> <p>15 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iLD, marca Schneider</p> <p>16 Contactor de 3x9A AC-3 (25A AC-1), 1 NA/NC, TeSys D, marca Schneider</p> <p>16 conmutador M - O - A</p> <p>16 Interruptor horario analógico, modelo IH, marca Schneider</p> <p>16 Pulsador luminoso rojo - 1NC</p> <p>16 Pulsador luminoso verde - 1NC</p> <p>01 Pulsador compacto negro - 1 NA</p> <p>Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.</p>	1	29,108.30	29,108.30
15	<p>TABLERO: TDE-CT</p> <p>Gabinete Adosado</p> <p>Equipado de la siguiente manera:</p> <p>01 Int. termomagnético de 3x60A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider</p> <p>01 Sistema de Seálizaci3n, equipado con:</p> <ul style="list-style-type: none">03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo01 Conjunto de fusibles de control <p>01 Int. termomagnético de 3x50A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider</p> <p>04 Int. termomagnético de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider</p> <p>01 Int. termomagnético de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider</p> <p>01 Int. diferencial de 4x63A, 30mA, tipo AC, modelo iLD, marca Schneider</p> <p>05 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iLD, marca Schneider</p> <p>02 Contactor de 3x26A AC-3 (45A AC-1), 1 NA, modelo AF26-30-10, marca ABB</p> <p>02 conmutador M - O - A</p> <p>02 Interruptor horario analógico, modelo IH, marca Schneider</p> <p>02 Pulsador luminoso rojo - 1NC</p> <p>02 Pulsador luminoso verde - 1NC</p> <p>01 Pulsador compacto negro - 1 NA</p> <p>Distribucion mediante platinas de cobre y cableado segun equipamento</p>	1	5,866.64	5,866.64
16	<p>TABLERO: TDE-SEG</p> <p>Gabinete Adosado</p> <p>Equipado de la siguiente manera:</p> <p>02 Int. termomagnético de 3x50A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider</p> <p>01 Sistema de Seálizaci3n, equipado con:</p> <ul style="list-style-type: none">03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo01 Conjunto de fusibles de control <p>01 Int. termomagnético de 3x40A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider</p> <p>01 Int. termomagnético de 3x20A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider</p> <p>01 Conmutador 3x63A</p> <p>02 Sistema de medici3n, equipado con:</p> <ul style="list-style-type: none">01 Medidor multifunci3n PM 5330, marca Schneider Electric	1	15,693.54	15,693.54



	<p>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. termomagnÃ©tico de 2x32A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 06 Int. termomagnÃ©tico de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 02 Int. diferencial de 2x40A, 30mA, tipo AC, modelo iLDsi, marca Schneider 06 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iLDsi, marca Schneider Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.</p>			
17	<p>TABLERO: TDE-GE Gabinete Adosado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagnÃ©tico de 3x50A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de SeÃ±alizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 11 Int. termomagnÃ©tico de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 02 Int. termomagnÃ©tico de 2x16A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 13 Int. diferencial de 2x25A, 30mA, tipo AC, modelo iLD, marca Schneider Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.</p>	1	6,044.00	6,044.00
18	<p>TABLERO: TFE-CB Gabinete Adosado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagnÃ©tico de 3x100A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de SeÃ±alizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 01 Int. termomagnÃ©tico de 3x60A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Int. termomagnÃ©tico de 3x30A, 25/18/10kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 04 Int. termomagnÃ©tico de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 01 Int. termomagnÃ©tico 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 analÃ©gico, modelo IH, marca Schneider Distribucion mediante platinas de cobre y cableado a borneras.</p>	1	6,133.88	6,133.88
19	<p>TABLERO: TFE-ASC1 Gabinete Adosado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagnÃ©tico de 3x150A, 50/25/20kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de SeÃ±alizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 01 Int. termomagnÃ©tico de 3x125A, 50/25/20kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 03 Int. termomagnÃ©tico de 2x20A, 20/10kA-230/400V, modelo iC60N, marca Schneider 02 Int. termomagnÃ©tico 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.</p>	1	4,112.52	4,112.52
20	<p>TABLERO: TFE-ASC2 Gabinete Adosado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. termomagnÃ©tico de 3x150A, 50/25/20kA-230/380/440V, modelo EZC, marca Schneider 01 Sistema de SeÃ±alizacion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo</p>	1	4,112.52	4,112.52



Nombre del
logotipo

	<p>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.</p>			
21	<p>TABLERO: TFE-EV Gabinete Autosoportado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. Automático de 3x400A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX400N, marca Schneider 01 Sistema de Seleccion, equipado con: 03 Portalamparas con lamparas tipo LED, color rojo 01 Conjunto de fusibles de control 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 según equipamento.</p>	1	12,850.15	12,850.15
22	<p>TABLERO: TG AAYVM Gabinete Autosoportado Equipado de la siguiente manera: 01 Int. Automático de 4x400A, 85/50/42kA-230/380/440V, modelo NSX400N, marca Schneider 01 Sistema de Seleccion, 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. Automático de 4x100A, 85/36/35kA-230/380/440V, modelo TM100D, marca Schneider 02 Int. Automático 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 según equipamento.</p>	1	20,677.51	20,677.51

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.



Nombre del
logotipo

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.