



CURRICULUM EMPRESARIAL

2024

INGELECTRIC CENTRO EIRL

Nuestro Perfil

RAZÓN SOCIAL: INGELECTRIC CENTRO E.I.R.L

RUC: 20568279353

GERENTE GENERAL:

☐ Josué Iván Yacavilca Huarca

DOMICILIO FISCAL:

☐ Mz. O Lote 2 Cooperativa Miguel Grau
Santa Anita – Lima.

CONTACTOS:

☐ **Josué Yacavilca**

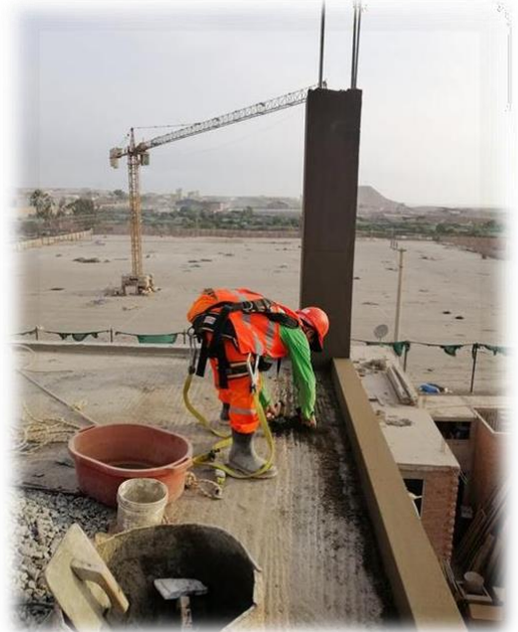
- Email : jyacavilca@ingelectriccentro.com
- Cel. : 952381729
- Fijo : (+511) 6911343



INTEGRIDAD

TRABAJO EN EQUIPO

APRENDIZAJE CONTINUO



¿Quiénes Somos?

Ingelectric Centro E.I.R.L

Somos una empresa con amplia experiencia en la prestación de servicio en el sector de telecomunicaciones, que se constituye con la finalidad de cubrir las necesidades del mercado que demanda servicios de calidad con respecto al sector de construcción, adecuaciones de obras civiles, adecuación de obras eléctricas, líneas de media, baja tensión e implementación de sitios.

Nuestro personal cuenta con amplia experiencia para brindar servicios de calidad y garantía. Trabajamos cumpliendo a cabalidad las normas técnicas y exigencias de calidad y seguridad, pero sobre todo nos aseguramos de cumplir y exceder la plena satisfacción de nuestros clientes.

Gracias a la calidad de los trabajos realizados, la empresa ha ido adquiriendo nuevas oportunidades de trabajos en diferentes campos del sector telecomunicación.

Misión

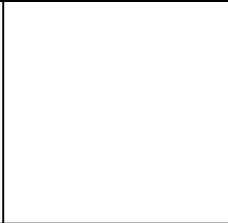
Satisfacer las necesidades de nuestros clientes, ofreciendo soluciones integrales cumpliendo las expectativas a nivel de calidad, costo, alcance y tiempo. Apoyados en un capital humano motivado, capacitado, especialista y comprometido con las metas cumpliendo con los requerimientos legales y mejorando el entorno social.

Ser la mejor empresa especialista en energía y obras civiles en el rubro de las telecomunicaciones, brindando las mejores soluciones y satisfaciend



¿Quiénes Somos?

o las necesidades de nuestros clientes.



Nuestro

s Clientes

Nuestros Servicios

Obras por especialidad

OBRAS CIVILES

EBC GREENFIELD MONOPOLO 30 MTS

Obra: Huaraz 01 EBC_CARRETERA_CASMA





2.00.- Cerco perimétrico del site



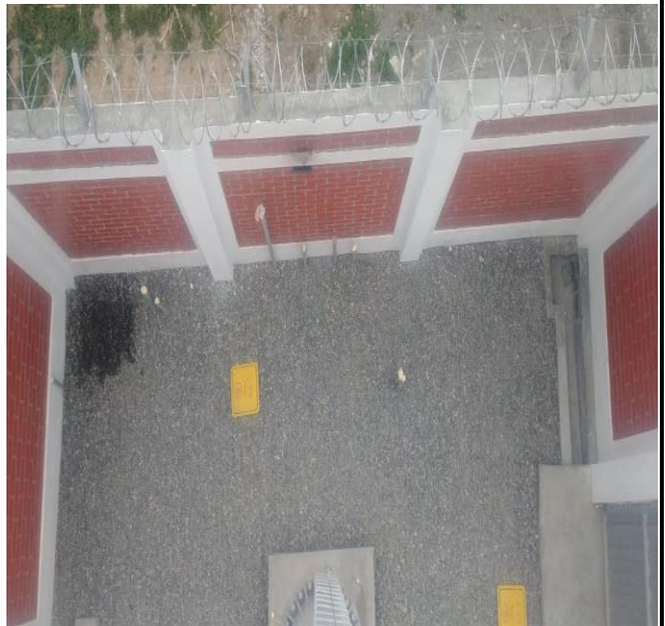
Descripción: Cerco perimetral interior



Descripción: Cerco perimetral interior



Descripción: Cerco perimetral interior



Descripción: Cerco perimetral interior

3.00.- Losa / Plataforma de Equipos



Descripción: Vista Escalerilla Vertical



Descripción: Losa de equipos

10.00.- Energía definitiva



Descripción: Limpieza general de obra en el interior





Descripción: Limpieza general de obra en el exterior



Descripción: Área limpia y despejada

11.00.- Limpieza General de Obra



Descripción: Limpieza general de obra en el exterior



Descripción: Área limpia y despejada



Descripción: Limpieza general de obra en el exterior



Descripción: Área limpia y despejada

OBRAS CIVILES

EBC ROOFTOP

SITE : CALIFORNIA – CLIENTE : BALESIA TOWERS

4. Losa / Plataforma de Equipos.



Descripción: Plataforma de Equipos

Descripción: Plataforma de equipos

5. Montaje de Estructura Metálica (Torre / Mástil)



Descripción: Estructura Metálica

Descripción: Estructura Metálica

6. Colocación de Anclajes y Vigas H.



Descripción: Anclaje de mástil



Descripción: Anclaje de mástil

7. Escalerilla Horizontal



Descripción: Vista de Escalerilla horizontal

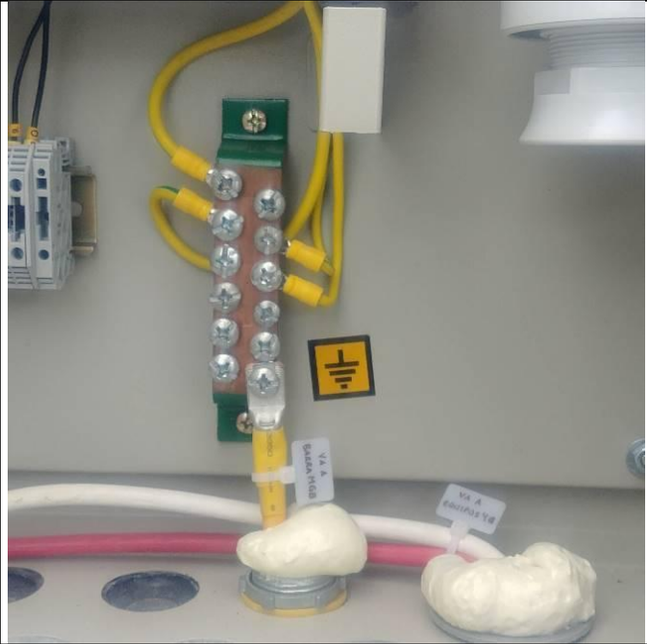


Descripción: Vista de Escalerilla horizontal

12. Instalación de barras Borneras, Aterramientos y Jumper



Descripción: Barra de Aterramiento de Tablero General



Descripción: Barra de Aterramiento de Tablero Integrado



Descripción: Jumper en escalerillas

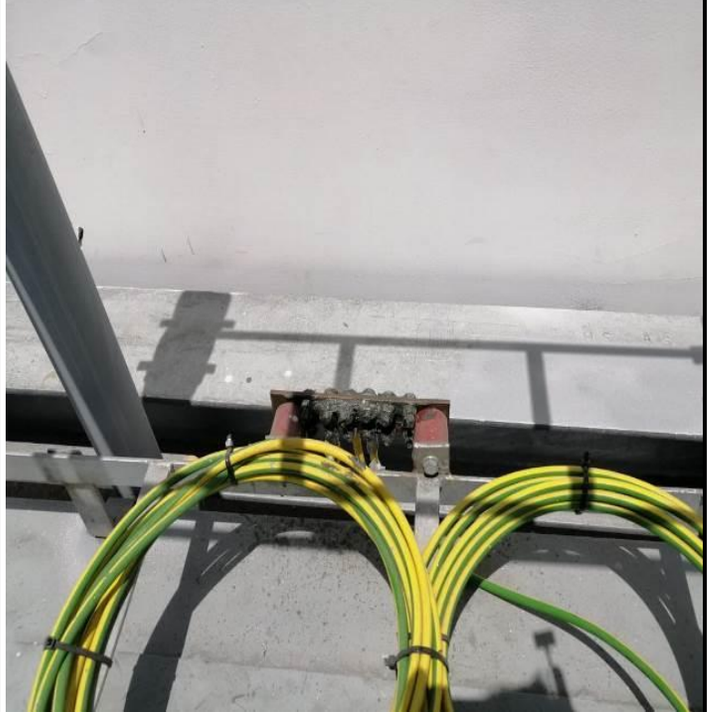


Descripción: Jumper en escalerillas

12. Instalación de barras Borneras, Aterramientos y Jumper

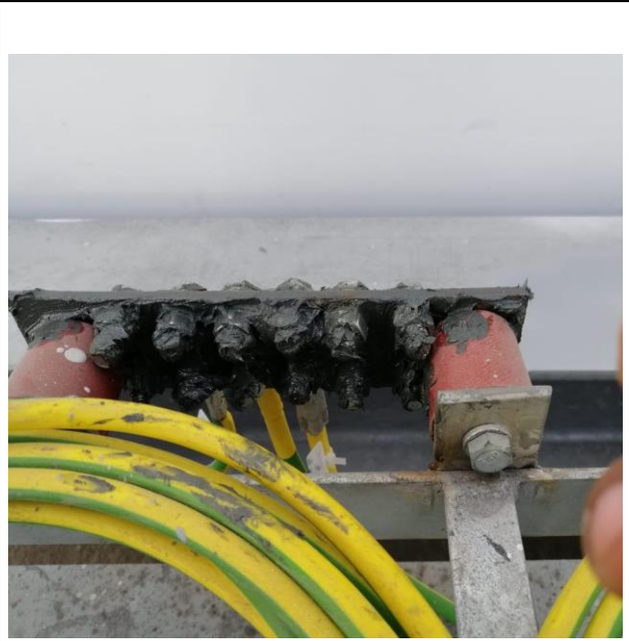


Descripción: Barra MGB



Descripción: Barra de Aterrado a Minishelter

12. Instalación de barras Borneras, Aterramientos y Jumper



Descripción: Barra de Aterrado a Minishelter



Descripción: Barra de Aterrado a Equipos

OBRAS ELECTRICAS

Empresa: ENTEL

Obra: Proyecto de sistemas de falla a tierra



Obras Eléctricas

Empresa: ENTEL

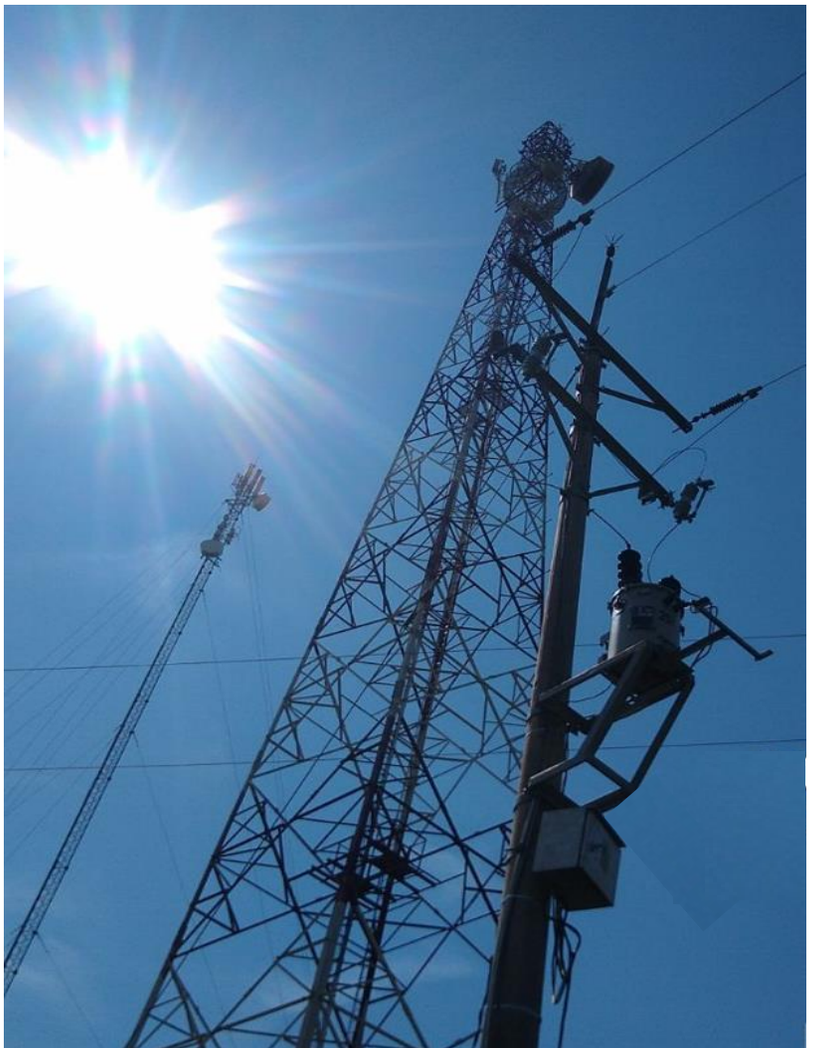
Obra: Construcción de línea de media tensión



Obras Civiles

Empresa: ENTEL

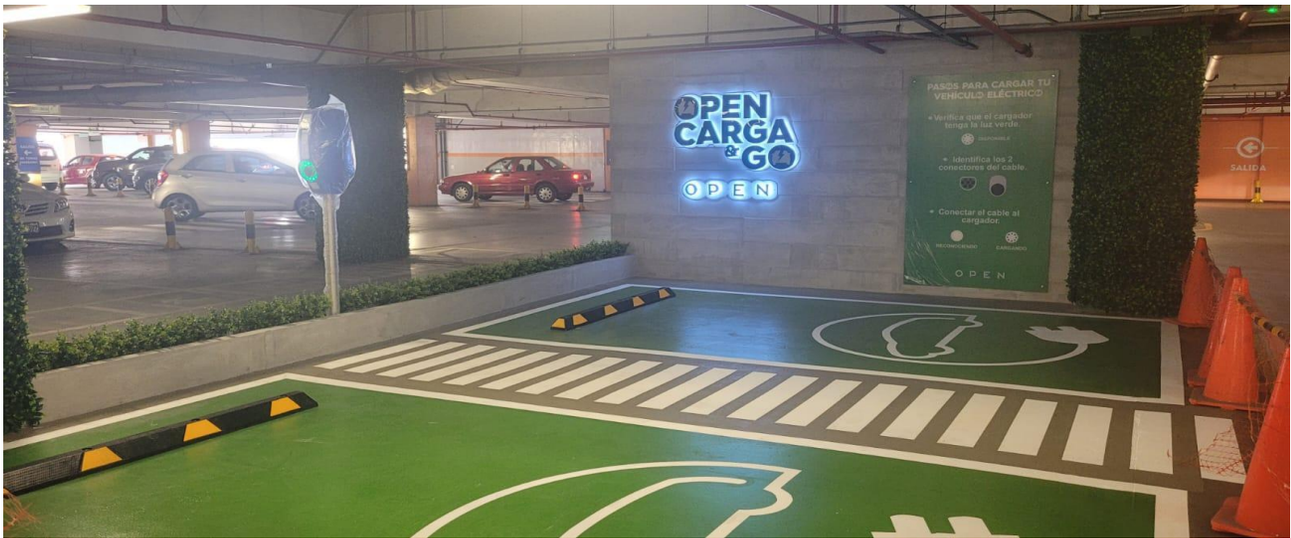
Obra: Instalación de cable de guarda



Obras Eléctricas

Empresa: EQUANS

Obra: Instalación de electrolineras – OPEN PLAZA SURQUILLO















SUSTENTOS DE EXPERIENCIA ORDENES DE COMPRA E INFORMES



ENTEL PERU S.A.
Av. República de Colombia 791 - San Isidro
Telf: (511)8111111 Fax: 611-1110
R.U.C. 20106897914

Pagina 1 de 19
Fecha de Emisión: 27/07/2022
Nro de Orden de Compra: 459558

DATOS DEL PROVEEDOR								
Razón Social: INGELECTRIC CENTRO E.I.R.L.						RUC: 20568279353		
Dirección: MZ. O LÓT 2 COOP MIGUEL GRAU				Teléfono: 952381729				
Contacto: JOSUE YACAVILCA				Mail: jyacavilca@ingelectriccentro.com				
DATOS DE LA COMPAÑIA								
Comprador: REQUE, FIORELLA				Mail del Comprador: fiorella.reque@entel.pe				
Requisitor: AQUINO, ELMER				Usuario Final: ELMER AQUINO				
Nro Requisiciones: RQ208290								
Entregar en: Av. Los Eucaliptos 371 º Urb. Santa Genoveva - Parcela 3 y 4 Lurin (naves 54 y 55 º Scharif)								
CONDICIONES DE LA COMPAÑIA								
Moneda: PEN				Término de pago: 75 días				
Nº	Artículo	Cant.	Unidad	Tipo	Descripción	Fecha de Entrega	Precio Unitario	Importe
1	ENT00000347	8.00	Unidad	SERVICIOS	No aplica - No aplica - SERVICIO DE OTROS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO <-> Instalación de Equipos FAT	22/07/2022	23,000.00	184,000.00
2	ENT00000347	17.00	Unidad	SERVICIOS	No aplica - No aplica - SERVICIO DE OTROS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO <-> Instalación de Equipos FAT	22/07/2022	24,000.00	408,000.00
Observaciones: -							Sub Total (S/.):	592,000.00
							IGV (S/.):	106,580.00
							Total (S/.):	698,580.00
AUTORIZACIONES								
Preparado por: REQUE, FIORELLA COMPRADOR TECNICAS Y COMERCIALES			Aprobado por: TERRONES, MARCO			Aprobado por: TERRONES, MARCO GERENTE DE COMPRAS		
								
Condiciones Generales:								
<p>1) El inicio de la prestación de los servicios u obras, o la entrega del bien o bienes consignados en esta orden de compra/orden de servicio, implicará la aceptación por parte del Proveedor de los términos contenidos en las Condiciones Generales de Contratación de Entel Perú S.A. adjuntas a esta orden de compra/orden de servicio.</p> <p>2) Enviar confirmación de recepción vía Fax al 611-1110 o vía e-mail.</p> <p>3) El contratista será responsable de proveer los implementos de seguridad a su personal.</p> <p>4) Recepción de Facturas y entrega de Comprobantes de Retención: Calle Rep. De Colombia 791 San Isidro- Sin 1 Horario: L-V de 9:00 a 12:30 hr. y de 14:00 a 16:00 hr.</p> <p>5) Adjuntar Factura indicando el N° de Orden de Servicio y/o Contrato junto con el Acta de Conformidad correspondiente firmada y sellada por el Almacén.</p> <p>6) Visualizar la Constancia de Debitación en www.sunaf.gob.pe (Sunaf Operaciones en Línea)</p>								

DATOS DEL PROVEEDOR								
Razón Social: INGELECTRIC CENTRO E.I.R.L.							RUC: 20568279353	
Dirección: MZ. O LOT 2 COOP MIGUEL GRAU					Teléfono: 952381729			
Contacto: JOSUE YACAVILCA					Mail: jyacavilca@ingelectrico.com			
DATOS DE LA COMPANIA								
Comprador: REQUE, FIORELLA					Mail del Comprador: fiorella.reque@entel.pe			
Requisitor: AQUINO, ELMER					Usuario Final: ELMER AQUINO			
Nro Requisiciones: RQ203195								
Entregar en: Av. Los Eucaliptos 371 º Urb. Santa Genoveva - Parcela 3 y 4 Lurin (naves 54 y 55 º Scharff)								
CONDICIONES DE LA COMPANIA								
Moneda: PEN					Término de pago: 75 días			
Nº	Artículo	Cant.	Unidad	Tipo	Descripción	Fecha de Entrega	Precio Unitario	Importe
1	ENT00000247	87.00	Unidad	SERVICIOS	No aplica - No aplica - SERVICIO DE OTROS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO «-» Servicio de Estudio de coordinación de Protección LMT	11/04/2022	3,500.00	304,500.00
2	ENT00000247	78.00	Unidad	SERVICIOS	No aplica - No aplica - SERVICIO DE OTROS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO «-» MANTENIMIENTO PREVENTIVO LMT	11/04/2022	8,961.54	699,000.12
3	ENT00000247	21.00	Unidad	SERVICIOS	No aplica - No aplica - SERVICIO DE OTROS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO «-» INSTALACION SISTEMA FAT	11/04/2022	23,428.57	491,999.97
4	ENT00000247	15.00	Unidad	SERVICIOS	No aplica - No aplica - SERVICIO DE OTROS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO «-» ALQUILER DE GE	11/04/2022	2,200.00	33,000.00
Observaciones: -							Sub Total (S/.):	1,528,500.09
							IGY (S/.):	275,130.02
							Total (S/.):	1,803,630.11
AUTORIZACIONES								
Preparado por: REQUE, FIORELLA COMPRADOR TECNICAS Y COMERCIALES			Aprobado por: TERRONES, MARCO			Aprobado por: TERRONES, MARCO GERENTE DE COMPRAS		

	TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO	Código: CI-F-020	
	TÍTULO: TRABAJOS DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA - SITE TINQUERCASA	Versión: 1	Fecha Vigencia: 28/03/18
		MACROPROCESO: CONSTRUCCIÓN	

I. REUBICACIÓN DE PMI

Nombre del Site: Dirección:	TINQUERCASA Cerro Chundalla	ID: Plan / Año:	ID: 2019	Distrito: Región:	PAUCARÁ HUANCAMELICA
Descripción:	Reubicación de PMI hacia nuevo punto de entrega y extensión de la LMT.			Long. De la Línea:	06.07.2019
REPORTE FOTOGRAFICO					



FOTO

Descripción: Desmontaje de Trafomix para su reubicación debido a construcciones realizadas dentro de la franja de servidumbre de la LMT.



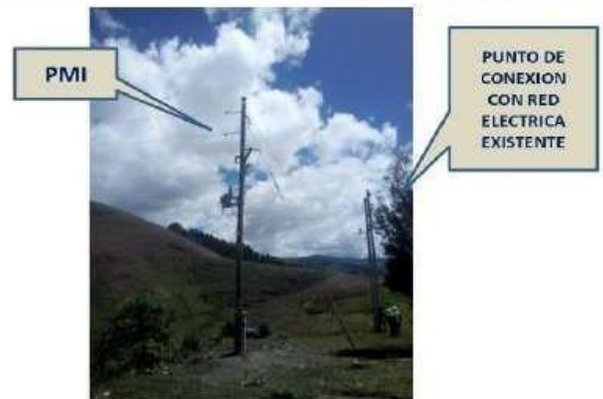
FOTO

Descripción: Desmontaje de Trafomix.



FOTO

Descripción: Traslado de Trafomix hacia nuevo punto de entrega según plano conforme a obra.



FOTO

Descripción: Vista panorámica de Trafomix conectado a red existente.



FOTO

Descripción: Conexiones realizadas en PMI con red existente.



FOTO

Descripción: Vista panorámica de Trafomix conectado a red existente.

REPORTE FOTOGRÁFICO



FOTO

Descripción: Vista panorámica de Trafomx (PMI).



FOTO

Descripción: Tablero de Trafomx.



FOTO

Descripción: Medidor instalado por concesionaria en murete a pie de poste PMI.



FOTO

Descripción: Mediciones en medidor instalado, V= 226.1 Vac.



FOTO

Descripción: Tablero techo inclinado de subestación.



FOTO

Descripción: Medición de tensión y corriente en interruptor general de tablero techo inclinado de subestación. V= 229 Vac, I= 6.8 A.



FOTO

Descripción: Vista de acometida eléctrica hacia EBK.



FOTO

Descripción: Llegada de acometida (conexión aérea) por mastil con curvatura (cuello de ganso) empotrado en muro.

		<h2 style="text-align: center;">Orden de Compra de Materiales / Servicios</h2>			
Torres Unidas del Perú S.R.L. RUC N° 20548347301 Av. Víctor Andrés Belaunde N° 147 Of. 701 Centro Empresarial San Isidro San Isidro – Lima – Perú		Número de Orden de Compra PO-001934			
Detalles de la Orden de Compra (OC)					
Solicitado por:	Coordinador de Ingeniería	Fecha de OC:	14/05/2018		
Posición:	vargas@torresunidas.com	Fecha de Entrega:	18/05/2018		
E-mail:	INGELECTRIC CENTRO	Nombre de Sitio:	KIVINAKI		
Proveedor:	E.I.R.L.	Fecha de Fin de Trabajo:	16/07/2018		
Contacto de Proveedor:	JOSUE YACAVILCA	Código de Sitio:	PE01647CS		
Teléfono de Proveedor:	Fijo : 01-2787535	Nombre de Operador:	Claro		
E-mail de Proveedor:	jyacavilca@ingelectriccentro.com ; yvalle@ingelectriccentro.com	Nombre de Proyecto:	KIVINAKI BTS-AAG		
RUC de Proveedor:	20568279353	Número de Proyecto:	PBTS-00153		
Número de Contrato:	164	Moneda:	Peru Nuevo Sol (PEN)		
		Forma de Pago:	30 días		
Ítem	Concepto	Descripción	Cant.	Costo Unitario	Costo Total
1	BTS024 - Acometida Eléctrica LMT/ LBT (BTS)	Construcción de la L.M.T. (L=300mts)	1	58.125,63	58.125,63
2	BTS024 - Acometida Eléctrica LMT/ LBT (BTS)	Acarreo de materiales: Postes C.A.C., Cable, material eléctrico en general.	1	11.208,00	11.208,00
3	BTS024 - Acometida Eléctrica LMT/ LBT (BTS)	Adecuación de la L.B.T., instalación de medidor provisional 6kw, incluye mano de obra y transporte.	1	34.936,96	34.936,96
				Subtotal	104.270,59
				Impuesto	18.768,71
				Total	123.039,30
Requerimientos Especiales					
Construcción LMT 300mts, instalación de medidor electrónico T.U., energía provisional en BT, energía extraordinaria, puesta en servicio, incluye: Mano de obra, acarreo y transporte.					
La recepción de la factura será efectiva una vez que Torres Unidas acepte los trabajos a su entera satisfacción. En ese momento Torres Unidas enviará el Informe de aceptación (IDA), el cual deberá ser adjuntado a la factura y entregados ambos en la dirección que se indique arriba.					
Torres Unidas del Perú aceptará y pagará facturas de acuerdo con el contrato entre Torres Unidas y el proveedor, si lo hay. Si no hay contrato, Torres Unidas del Perú pagará facturas recibidas solo acompañando con informe de aceptación a los 30 días. Facturas en nombre de Torres Unidas e informes de aceptación pueden ser entregadas en Av. Víctor Andrés Belaunde N° 147 Of. 701, Centro Empresarial San Isidro, San Isidro.					
Autorización					
FIRMA DE REPRESENTANTE LEGAL DE TORRES UNIDAS			FIRMA DE REPRESENTANTE LEGAL DE PROVEEDOR		
					
FECHA			FECHA		
18/05/2018					
Lista de Aprobaciones					
Aprobador	Cargo	Estatus	Acción	Fecha	
Daniel Luna	Gerente de Operaciones	Completed	Approve	16/05/2018	
Gilles Pons de Vier	Gerente General	Completed	Approve	18/05/2018	
Yván Jimenez	Jefe	Completed	Approve	16/05/2018	

DATOS DEL PROVEEDOR								
Razón Social: INGELECTRIC CENTRO E.I.R.L.						RUC: 20568279353		
Dirección: MZ. O LOT 2 COOP MIGUEL GRAU				Teléfono: 952381729				
Contacto: JOSUE YACAVILCA				Mail: jyacavilca@ingelectriccentro.com				
DATOS DE LA COMPAÑÍA								
Comprador: REQUE, FIORELLA				Mail del Comprador: fiorella.reque@entel.pe				
Requisitor: VILLEGAS, JHONNATTAN				Usuario Final: PAULO CERRON				
Nro Requisiciones: RQ179325								
Entregar en: Av. Los Eucaliptos 371 ¿ Urb. Santa Genoveva - Parcela 3 y 4 Lurín (naves 54 y 55 ¿ Scharff)								
CONDICIONES DE LA COMPAÑÍA								
Moneda: PEN				Término de pago: 75 días				
N°	Artículo	Cant.	Unidad	Tipo	Descripción	Fecha de Entrega	Precio Unitario	Importe
1	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIOS	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0130930_AQ_Atico□	13/04/2021	21,000.00	21,000.00
2	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIOS	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0130368_LM_Asia□	13/04/2021	23,500.00	23,500.00
3	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIOS	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0130375_LM_Ancon□	13/04/2021	20,000.00	20,000.00
4	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIOS	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0130380_LM_Huacho□	13/04/2021	21,000.00	21,000.00
5	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIOS	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0130396_LM_Ma_Paso□	13/04/2021	16,000.00	16,000.00
6	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIOS	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0130602_LI_Huarpe□	13/04/2021	29,000.00	29,000.00
7	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIOS	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión	13/04/2021	15,000.00	15,000.00



					0130607_LI_Husares_d e_Juin			
8	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIO S	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0130703_AN_Huarmey	13/04/2021	42,000.00	42,000.00
9	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIO S	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0130706_AN_Puerto_C asma	13/04/2021	57,000.00	57,000.00
10	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIO S	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0130712_AN_Coishco	13/04/2021	16,000.00	16,000.00
11	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIO S	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0130814_IC_Jaguay	13/04/2021	22,000.00	22,000.00
12	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIO S	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0130903_AQ_EI_Palom ar	13/04/2021	21,000.00	21,000.00
13	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIO S	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0131717_PI_La_Union	13/04/2021	20,000.00	20,000.00
14	ENT00000098	1.00	Unidad	SERVICIO S	SERVICIO DE COMPLEMENTARIOS EN LMT <> Servicio de - Mantenimiento Integral de Lineas de media tensión 0130938_AQ_Chala	13/04/2021	19,100.00	19,100.00
Observaciones: -							Sub Total (S/.):	342,600.00
							IGV (S/.):	61,668.00
							Total (S/.):	404,268.00

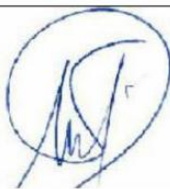
AUTORIZACIONES

 Preparado por:
REQUE, FIORELLA
 COMPRADOR TECNICAS Y COMERCIALES

 Aprobado por:
TERRONES, MARCO

 Aprobado por:
TERRONES, MARCO
 GERENTE DE COMPRAS



		
---	--	---

Condiciones Generales:

- 1) El inicio de la prestación de los servicios u obras, o la entrega del bien o bienes consignados en esta orden de compra/orden de servicio, implicará la aceptación por parte del Proveedor de los términos contenidos en las Condiciones Generales de Contratación de Entel Perú S.A. adjuntas a esta orden de compra/orden de servicio.
- 2) Enviar confirmación de recepción vía Fax al 611-1110 o vía e-mail.
- 3) El contratista será responsable de proveer los implementos de seguridad a su personal.
- 4) Recepción de Facturas y entrega de Comprobantes de Retención: Calle Rep. De Colombia 791 San Isidro- Stn 1 Horario: L-V de 9:00 a 12:30 hr. y de 14:00 a 16:00 hr.
- 5) Adjuntar Factura indicando el N° de Orden de Servicio y/o Contrato junto con el Acta de Conformidad correspondiente firmada y sellada por el Almacén.
- 6) Visualizar la Constancia de Detracción en www.sunat.gob.pe (Sunat Operaciones en Línea)



Nuestros Clientes

CLIENTE : ENTEL PERU
S.A RUC : 20106897914
RUBRO : EMPRESA OPERADORA DE TELECOMUNICACION

1. Obra : Mantenimiento preventivo de 35 Líneas de Media tensión
2. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC VEGUETA
3. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC PACASMAYO
4. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC QUIPA
5. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC CHALA
6. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC ATICO
7. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC ANCON
8. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC HUACHO
9. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC HUARMEY
10. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC JAGUAY
11. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC PUERTO CASMA
12. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC COISHCO
13. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC ASIA
14. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC MAL PASO
15. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC EL PALOMAR
16. Obra : Mantenimiento Correctivo de LMT EBC HUSARES JUNIN

CLIENTE : **INVERSIONES BALEZIA**
SAC RUC : **20554085131**
RUBRO : **EMPRESA TORRERA DE TELECOMUNICACION**

17. Obra : Construcción EBC_CARRETERA CASMA – Ancash -Huaraz
Modalidad : Greenfield 29.5 MTS

18. Obra : Construcción EBC_VICHAY – Ancash –Huaraz
Modalidad : Rooftop

19. Obra : Construcción EBC_LIMA 130 – Lima – Villa El
Salvador Modalidad : Rooftop

20. Obra : Construcción EBC_LIMA 096 – Lima – Puente Piedra
Modalidad: Rooftop

Referencia:

- **Ing. Eva Cerron, Coordinadora de Obras Civiles, Cel.: 964905960**

CLIENTE : **TORRES UNIDAS DEL**
PERU RUC: **20548347301**
RUBRO : **EMPRESA TORRERA DE TELECOMUNICACION**

1. Obra : Suministro y Montaje de Línea de MT 22.9 Kv - 25.0 Kw Site CHICRIN – PASCO

2. Obra : Suministro y Montaje de Línea de MT 22.9 Kv - 25.0 Kw Site KIVINAKI – PICHANAKI

3. Obra : Suministro y Montaje de Línea de BT 220VAC- 9.9 Kw Site CHACOCHA –
HUANCAVELICA

4. Obra : Suministro y Montaje de Línea de BT 220VAC - 9.9Kw Site - HERALDOS NEGROS –
VILLA MARIA DEL TRIUNFO – LIMA

5. Obra : Suministro y Montaje de Línea de Baja Tensión 220VAC - 9.9Kw Site- VILLA
LIMATAMBO – VILLA MARIA DEL TRIUNFO – LIMA

6. Obra : Suministro y Montaje de Línea de Baja Tensión 220VAC - 9.9Kw Site - BUENOS
MILAGROS - SAN JUAN DE MIRAFLORES – LIMA

7. Obra : Suministro y Montaje de Línea de Baja Tensión 220VAC - 9.9Kw Site - PUEBLO
CERRO AZUL – CAÑETE – LIMA

8. Obra : Suministro y Montaje de Línea de Baja Tensión 220VAC - 9.9Kw Site - CAPILLA RIMAC – RIMAC– LIMA
9. Obra : Suministro y Montaje de Línea de Baja Tensión 220VAC - 9.9Kw Site - CAPILLA RIMAC – RIMAC– LIMA
10. Obra : Reforzamiento y reconstrucción de sistema de puesta a tierra Site - SHUYO – TRUJILLO
11. Obra : Reforzamiento y cambio de subestación de 50.00 KVA Site - AEROPUERTO JAEN – JAEN – CAJAMARCA
12. Obra : Reforzamiento y cambio de subestación de 50.00 KVA Site - AEROPUERTO JAEN – JAEN – CAJAMARC
13. Obra : BANCO DE MEDIDORES EBC COCORITOS – AREQUIPA –AREQUIPA
14. Obra : BANCO DE MEDIDORES EBC COCORITOS – AREQUIPA –AREQUIPA
15. Obra : BANCO DE MEDIDORES EBC ORCOTUNA – SICAYA – HUANCAYO
16. Obra : BANCO DE MEDIDORES EBC HUAMANCACA – SICAYA – HUANCAYO
17. Obra : BANCO DE MEDIDORES EBC MUQUIYAUYO – SICAYA – HUANCAYO

Referencia: Ing. Víctor Vargas, Jefe de Energía, Cel.: 949577191

CLIENTE : MDY

RUC : 20516102706

RUBRO : MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE SUBESTACIONES ELECTRICAS, CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE PUESTA A TIERRA

1. Obra : Mantenimiento correctivo de subestación eléctrica 10.0 kV – Sede Lince
2. Obra : Mantenimiento correctivo transformador de subestación eléctrica 10.0 kV – Sede Magdalena del Mar
3. Obra : Mantenimiento preventivo de sistema de puesta a tierra – Sede Colonial
4. Obra : Mantenimiento preventivo de sistema de puesta a tierra – Sede Lince

Referencia : Raquel Aguirre, Jefe de Compras y Proyectos: 984110078

Nuestras maquinarias y equipos Vehículos de Ingelectric Centro

Vehículos



Grupo Eléctrogeno

