



TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

Construcciones Metálicas **TAE PERÚ**

Especialistas en la fabricación, suministro e implementación de estructuras metálicas para el ámbito de las telecomunicaciones y otros.

2024 **BROCHURE** **EMPRESARIAL**



iconotec

CERTIFICADOS Y HOMOLOGADOS EN:
- Sistemas de Gestión de Calidad
- Gestión de seguridad y salud en el trabajo.



TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

CONTENIDO

INFORMACIÓN DE LA EMPRESA

- Nuestra Empresa
- Misión
- Recursos
- SSOMA
- Trayectoria

SERVICIOS

- Baja Altura
- Cambio de Tarifa de Monofásico a Trifásico - Tarifa BT5B
- Casetas de Vigilancia
- Coubicaciones
- Fabricación de Torre y Estructuras Metálicas
- Ingeniería y Elaboración de Expedientes para Proyectos de Telecomunicación
- Línea de Baja Tensión
- Mantenimiento de Torre
- Montajes
- Obra Civil - EBC Greenfield
- Obra Civil - Sitios Públicos
- Obra Civil - Roof Top
- Reforzamientos de Torre
- Transporte y Procesos

CLIENTES

- Alubar
- AWC
- Balesia Towers
- CSS Perú
- D'Site Peru
- Desarrollos Terrestres
- Entel Perú
- IHS Perú
- Ica
- MER
- SBA Torres Perú
- Semiperu
- Telrad
- Telecommunications Partners
- Tech Mahindra
- Turrís Telecom



TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

INFORMACION DE LA EMPRESA



NUESTRA EMPRESA

Somos una empresa peruana con más de 10 años de experiencia en telecomunicaciones, que tiene objetivo prioritario el mantenerse a la vanguardia tecnológica para diversificar la gama de productos y servicios, de tal forma que nos permita mejorar los procesos y operar de manera eficiente, en beneficio de todos nuestros clientes proporcionándoles soluciones integrales de gran valor, innovadoras y de clase mundial, en los segmentos donde participamos.



RECURSOS

En CONSTRUCCIONES METÁLICAS TAE PERÚ E.I.R.L contamos con un equipo profesional conformado por ingenieros, arquitectos, técnicos y demás especialistas que se mantienen en constante capacitación para poder estar a la altura de las necesidades de nuestros clientes. Además, tenemos equipos de última tecnología y convencionales de acuerdo a los requerimientos y especificaciones que el proyecto amerite.



SSOMA

Tenemos el fiel compromiso cumplir y respetar todas las normas establecidas en el SOMA (Seguridad y Salud Ocupacional y Medio Ambiente). Para ello mantenemos en constante capacitación a nuestros profesionales en temas de seguridad y medio ambiente. Además, nos encontramos homologados con los exámenes médicos ocupacionales respectivos, TEA (Trabajos en altura) y certificados de trabajos en alto riesgo. Así mismo, contamos con pólizas renovables de todo nuestro staff operativo y administrativo.

“SOMOS EXPERTOS EN LA PROVISIÓN DE SOLUCIONES EFICACES EN TODAS LAS AREAS DE NUESTRA ACTIVIDAD.”

ELICERIO TIQUILLAHUANCA - GERENTE GENERAL

85%



NUESTRA MISIÓN

Ser un grupo líder de soluciones integrales de telecomunicaciones a nivel nacional, proporcionando a nuestros clientes servicios de gran valor, innovadores y de clase mundial, a través del desarrollo humano, y de la aplicación y administración de tecnología de punta.

www.taeperu.com



TAE PERÚ

TRAYECTORIA "Construcciones Metálicas"



2024

- EBC 10221756_JU_LAGUNA_CAIMAN - TORRECOM
- EBC TPGB-0099_PI_LAGUNAS (PIU0465) - Telecommunications Partners
- EBC TPGE0108_AQ_MILAGROS_AREQUIPA - Telecommunications Partners
- EBC TPGE0107_013300411_PI_BOCANA_PICHONES_A - Telecommunications Partners
- EBC TPEEN11008_010221751_JU_Chulec_Oroya - TORRECOM
- EBC 10160429_CA_Gomez_Ascarate_A - IHS
- EBC TPGE_0093_AQ_Consorcio_Horeb - Telecommunications Partners
- EBC TPGE_0110_CP_Pashuari - Telecommunications Partners
- EBC 10140295_AQ_Jardin_Colca - Telecommunications Partners
- EBC TPGB-0105_PI_TULMANCITO (PIU0464) - Telecommunications Partners
- 010171456_LM_Torre2_LAP - Entel
- 0130903_AQ_EL_Palomar - Entel
- 010300582_PI_Fundo_Santa_Rosa - Entel
- Proyecto Mantenimiento y reforzamientos - Entel
- Proyecto CRA - Entel

Y vamos por más...

2023

- EBC 010160115_CA_Yunchaco_A - IHS
- Mantenimiento Preventivo 2023- IHS
- 010204024_LH_Cabramayo - Telecommunications Partners
- Proyecto Internet Para Todos (ITP)- SBA
- Proyecto Coubicaciones - SBA
- Proyecto Vulnerabilidad 2023 - Entel
- Proyecto Bravo - Entel
- Proyecto CRA - Entel
- Proyecto Cobertura APT - Entel
- Evaluaciones y Reforzamientos Estructurales- Entel
- EBC 010301881_PI_Rapel - Entel
- EBC 010301891_PI_Fundo_Rapel - Entel
- EBC 0136690_LI_Tx_Minera_Coriwayra - Entel
- Proyecto Instalación de Core 5G - Entel
- Proyecto FEN - Entel



TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

TRAYECTORIA

2022

- EBC 010222569_JU_Tapo_Tarma- SBA
- EBC 010250630_LM_Refugio_Silvestre - SBA
- EBC 010302585_PI_Aires_Morropon- SBA
- EBC 010322891_SM_Yorongos- SBA
- EBC 010140059_AQ_Cooperativa_UNI- SBA
- Proyecto Internet Para Todos (ITP)- SBA
- Proyecto Coubicaciones - SBA
- Sitio Público Vivanco_Reem_A - DT
- Sitio Público LIC1915 - DT
- Proyecto Coubicaciones - DT
- Proyecto RANCO 2022 - Entel
- Proyecto Cobertura APT - Entel
- Proyecto Evaluaciones y Reforzamientos Estructurales- Entel
- Site 010221741_JU_Puente_Shullcas - IHS
- Site 010252189_LM_Mariano_Odicio_B - IHS
- Mantenimiento Preventivo 2022- IHS
- Mantenimiento Correctivo 2022 - IHS
- Site 010252503_LM_Embajada_Italia - Torrecom

2021

- EBC Paz de Casas - SBA
- EBC Fray Martin -SBA
- Proyecto RANCO 2021 - Entel
- Proyecto Reforzamiento- Entel
- Mantenimiento Preventivo 2021- IHS
- Mantenimiento Correctivo 2021 - IHS

2020

- EBC Paris - SBA
- EBC 0102588_SM_Posic - DT
- EBC 0102590_SM_Habana - DT
- Proyecto Coubicaciones - DT
- Sitio Público LI2460_BERING_SJL - DT
- Proyecto RANCO 2020 - Entel
- Mantenimiento Preventivo 2020- IHS
- Mantenimiento Correctivo 2020 - IHS



TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

TRAYECTORIA

2019

- Proyecto Sergel - Línea Amarilla
- Mina Ariana - Entel
- Site 0104453_LM_Benigno_Ríos - Entel

- Site Público 0104692_JU_Amelia_Oyague - DT
- EBC Barrio_1 - DT
- Centro de Control de Monitoreo de Gamarra - DT

- EBC_Ruperto_Cuculiza - Balesia Tower
- EBC_BeneI_Vargas - Balesia Tower
- EBC_Calle_Imperio - Balesia Tower
- EBC Ayachucho_ Jose_Lamar - DT

2018

- Site Chuschi Santa - CSS
- Site Chugay - CSS
- Plataforma MSO - Entel
- Proyecto Facilities - Entel
- Proyecto Rutas de Penetración - Entel

- Proyecto Long Haul - Entel
- Proyecto Roll Out - Entel
- Proyecto Esparta Sitios Públicos - DT
- Site Saco-Rojas - DT
- Proyecto Coubicaciones - DT

- Site La Providencia - Telrad
- Site El Mandarin - Telrad
- Site Pocollay - Torres Andinas

2017

- Site Pampa Cangallo - CSS
- Site Sausacoche - CSS
- Site Sangona - CSS
- Site Vichayal - Telrad
- Site Nuevo Yapato - Telrad

- REF. La Molina - Telrad
- Site Supe Ciudad - Telrad
- REF. Tambomayo - Telrad
- REF. Chilccaymarca - Telrad
- Site Alto Lidefonzo - CSS

- Site Prolongación México - CSS
- Site Bernales Moron - CSS
- Site Victoria Pisco - CSS
- Site Encalada Golf - Telrad

2016

- Site Micaela Bastidas - D'Site Perú
- Site Zapallal - D'Site Perú
- Site El Alambre - D'Site Perú
- Site Huachipa - D'Site Perú

- Site Piu 005 - Balesia Tower
- Site Club Alameda - Alubar
- Site Vegueta Ciudad - Alubar
- Site CUS 011 - Balesia Tower

- Nodo A Huachipa - Tech Mahindra
- Nodo San Pablo - Tech Mahindra
- Site San Francisco de Asis - Alubar

2015

- Site San Martín - Alubar
- Site Jesús Redentor - Alubar
- Site Huepetuhe - Alubar
- Site Artes Norte - Alubar

- Site Aeropuerto Mendivil - Alubar
- Site ESAN - Alubar
- Site Huascura - Alubar
- Site Palmeras Golf - Alubar
- Site Boca Colorado - Alubar

- Site Huamandilla - Alubar
- Site Ripley Asia - Semi Perú
- Site Teodoro Valcarcel - Semi Perú
- Site Ayar Cachi - Semi Perú



TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Baja Altura

Realizamos la instalación de soluciones de baja altura.





TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Baja Altura



Realizamos la instalación de soluciones de baja altura.



TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Casetas de Vigilancia

Implementación de casetas de vigilancia para el monitoreo y control en el distrito de Ventanilla, Callao.





TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Casetas de Vigilancia



Centro de monitoreo y control de seguridad en el emporio de Gamarra que esta implementado con la última tecnología de reconocimiento facial.





TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Coubicaciones



Adecuación y acondicionamiento del espacio requerido para el ingreso de un nuevo operador a sitios existentes.





TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Coubicaciones



Adecuación y acondicionamiento del espacio requerido para el ingreso de un nuevo operador a sitios existentes.





TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Fabricación de Torre y Estructuras Metálicas

Contamos con una planta de estructuras metálicas donde fabricamos todo tipo de elementos estructurales en acabado galvanizado respetando todas las normas e hitos de calidad para ofrecer un producto a satisfacción del cliente.





TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Fabricación de Torre y Estructuras Metálicas

Contamos con una planta de estructuras metálicas donde fabricamos todo tipo de elementos estructurales en acabado galvanizado respetando todas las normas e hitos de calidad para ofrecer un producto a satisfacción del cliente.





TAE PERÚ

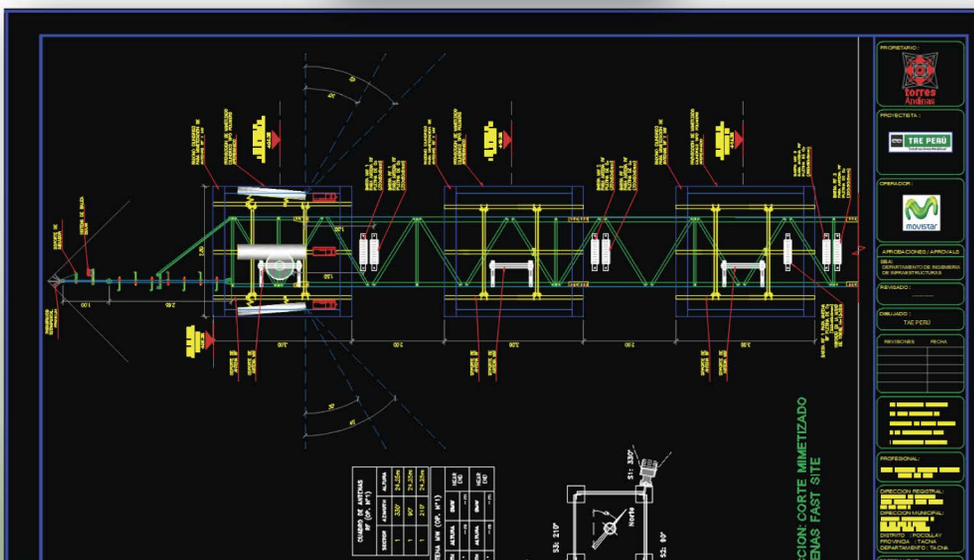
"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Ingeniería y Elaboración de Expedientes para Proyectos de Telecomunicación



Realizamos el diseño de ingeniería y elaboración para proyectos nuevos.

- Evaluaciones estructurales.
- Ensayos estructurales.
- Gestión de energía en BT/MT.



POCOLLAY_A
DIRECCION REGISTRAL:
ASOCIACION DE VIVIENDA ALTO MIRADOR CONO NORTE MZ. 58 LT. 2
DIRECCION MUNICIPAL:
AVENIDA PROYECTADA D. MZ. 58 LT. 2 ASENTAMIENTO HUMANO PROMUVI CONO NORTE
DISTRITO : POCOLLAY
PROVINCIA : TACNA
DEPARTAMENTO : TACNA

NOTAS GENERALES

1. EL CONTRATISTA DEBERA CUMPLIR CON LAS LEYES, ORDENANZAS, RESOLUCIONES DE AUTORIDAD MUNICIPAL Y ORDENANZAS DE INTERIORES DEL MUNICIPIO PARA TODOS LOS PARTES DEL TRABAJO, YA SEA DEL TRABAJO EN SI MISMO O COMO LOS MEDIOS PARA REALIZAR EL TRABAJO, CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS.
2. LOS PROYECTOS CONSIDERADOS EN LOS DOCUMENTOS, TODOS LOS ALFABETOS DEL TRABAJO DE CONSTRUCCION NO DEBERA SER CONSIDERADO PREVIO A SU EJECUCION EN EL PROYECTO PARA NO COMPLETAR EL TRABAJO, DE ACUERDO CON LA INGENIERIA EN ESTOS DOCUMENTOS.
3. EL CONTRATISTA SERA RESPONSABLE DE INDICAR POR ESCRITO AL GERENTE DE OBRAS PUBLICAS Y PRIVADAS ANTES DE LA EJECUCION DEL CONTRATO EL RIESGO DEL TRABAJO QUE PUEDAN CONSIDERAR TRABAJO ESPECIALIZADO LOS CUALES DEBERA PRESENTARSE POR ESCRITO.

RELACION DE LAMINAS

D-01	PLANO GENERAL
U-01	UBICACION Y LOCALIZACION
A-01	PLANTA GENERAL EXISTENTE
A-02	PLANTA GENERAL AREAL IMPLEMENTAR
A-03	PLANTA GENERAL PROYECTADA
A-04	PLANTA GENERAL DISTRIBUCION FAST SITE
A-05	CORTE A - A FAST SITE
A-06	PROYECCION CORTE DE MIMETIZADO FAST SITE
A-07	ELEVACION GENERAL FAST SITE
A-08	ELEVACION GENERAL FACHADA
TP-01	PLANO TOPOGRAFICO
E-01	PLANTA DE CONSTRUCCION PLATAFORMA METALICA
E-02	DETALLE DE ELEVACION
E-03	DETALLE DE MURO, CORTE DE CIMENTACION
E-04	DETALLE DE MUJERTE PARA REDDOR, BUZON Y CUBO DE CONCRETO
E-04	DETALLE DE ESCALERILLAS
E-05	VISTAS ISOMETRICAS DE ESCALERILLAS
E-06	UBICACION DE ZAPATAS
E-07	DETALLE DE ZAPATA
E-08	DISTRIBUCION DE PLATAFORMA METALICA
E-09	DETALLE DE PUERTA, SOPORTE DE EQUIPOS, ESCALERA
MA-01	PLATAFORMA METALICA, DETALLES VARIOS
MA-02	ELEVACIONES DE CERCO MALLA METALICA Y DETALLES

RESUMEN DEL PROYECTO

CODIGO	POCOLLAY_A
DIRECCION	DIRECCION REGISTRAL: ASOCIACION DE VIVIENDA ALTO MIRADOR CONO NORTE MZ. 58 LT. 2 DIRECCION MUNICIPAL: AVENIDA PROYECTADA MZ. 58 LT. 2 ASENTAMIENTO HUMANO PROMUVI CONO NORTE
DISTRITO	POCOLLAY
PROVINCIA	TACNA
DEPARTAMENTO	TACNA
TIPO DE OBRA	GREENFIELD_FAST SITE
PROPIETARIO	OLGA JUANA CONDORI TOMCÓN
CONTRATISTA	TAE PERU
TIPO DE ESTRUCTURA	TORRE ALTOSOPORTADA CUADRADA (PH25.00m)
COORDENADAS UTM (WGS 84)	-17.7226° / 75.58 21.05° S
ALTITUD	70.22041° / 75.13 13.48° O
LONGITUD	
ALTITUD	



TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Línea de Media Tensión

Realizamos trabajos de:

- Elaboración de expedientes para energía.
- Instalación de LMT, LBT.
- Gestión de energía.





TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Línea de Media Tensión



- Realizamos trabajos de:
- Elaboración de expedientes para energía.
 - Instalación de LMT, LBT.
 - Gestión de energía.



TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Cambio de Tarifa de Monofásico a Trifásico - Tarifa BT5B

Site: 0131329_LM_Recreo_Acobamba

Ampliación de potencia e Instalación de breaker trifásico y cableado para swap de rectificador



VISTA PANORAMICA INICIAL



VISTA DE HOYO REALIZADO Y ACOMETIDA DE ENERGIA



VISTA PANORAMICA DEL MEDIDOR INSTALADO



DPHC.338521
EXP-812488-BT

Lima, 22 de noviembre de 2022

Destinatario:
DITEL PERU S.A.
AV. MARCO PUEBLO LLANOS CORA 142 LT 04 ZONA POSTE 03102410 URB BARBADILLO
Aca-Viarte

Referencia: PASE A TRIFÁSICO EN EL SUBMINISTRO N° 1025 122 HASTA 19.30 KWEN
TARIFA BT5B

De nuestra consideración:

En atención a la solicitud de la referencia, para el predio ubicado en AV. MARCO PUEBLO LLANOS CORA 142 LT 04 ZONA POSTE 03102410 URB BARBADILLO del distrito de Aca-Viarte, le informamos el siguiente presupuesto:

Presupuesto N° 1 Paso a trifásico:

Cant.	Unidad	DESCRIPCIÓN	Presup. Unit. (S/)	Total (S/)
1.00	C/2	Cableado trifásico monofilar a 10m hasta 20 mm ² 80% 100	200.00	200.00
1.00	M/1	Medidor para carga fija 100	200.00	200.00
2.00	M/2	Medidor de potencia de potencia en carga balanceada 1000 vatios 175	300.00	600.00
1.00	M/3	Medidor de potencia de potencia en carga desbalanceada 1000 vatios 175	100.00	100.00
1.00	M/4	Medidor de potencia de potencia en carga desbalanceada 1000 vatios 175	100.00	100.00
		Total		1100.00

Impuesto General de Industria y Comercio (IGIC)	10.00
IGV (18%)	198.00
TOTAL POR PAGAR (S/)	1308.00

Importante:

Para el pago del presupuesto, deberá cubrir los requisitos indicados en el presente documento, los cuales podrán ser consultados en cualquier momento. Asimismo, se informará:

Una vez realizado el cableado, se deberá realizar un control de calidad y se informará que se han cumplido con los requisitos de la referencia.

Para el pago de este presupuesto:

La ejecución del servicio realizado será efectuada en horario laboral de Lunes a Viernes de 8 a.m. a 5 p.m.

La ejecución de la obra se realizará en 7 días contados a partir de la fecha de cancelación del presente presupuesto.

El presente presupuesto es válido por un periodo de 30 días, contados a partir de la fecha de emisión del presente presupuesto.

Requisitos para el pago de presupuesto:

El precio beneficiario, por favor, envíe el comprobante de pago a: DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.

El pago del presupuesto se realizará en efectivo, en la oficina de cobranza de clientes de DITEL PERU S.A. - Oficina de Cobranza de Clientes - Calle Comercio 1000, Lima.



TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Cambio de Tarifa de Monofásico a Trifásico - Tarifa BT5B

Site: 0133351_LM_Granja_Alameda

Ampliación de potencia e Instalación de breaker trifásico y cableado para swap de rectificador



VISTA PANORAMICA INICIAL



VISTA DE NICHOS REALIZADO Y ACOMETIDA DE ENERGIA



VISTA DEL MEDIDOR INSTALADO

Luz del Sur
Llevamos más que luz

DPHC.3392119
EXP-812500-BT

Lima, 07 de diciembre de 2022

Saberes:
ENTEL PERU S.A.
CL CANCHIS N° G LT 11 URB SAN JUAN BAUTISTA
Chorizillo

Referencia: PASO A TRIFÁSICO EN EL SUMINISTRO N° 1949627 HASTA 19.90 KW/EN
TARIFA BT5B

De nuestra consideración:
En atención a la solicitud de la referencia, para el predio ubicado en CL CANCHIS N° G LT 11 URB SAN JUAN BAUTISTA del distrito de Chorizillo, le alcanzamos el siguiente presupuesto:

PRESUPUESTO N° 1 Paso a trifásico

CANT.	DESCRIPCIÓN	UNID.	PRECIO UNIT. (S/)	TOTAL (S/)
1.00	02.0 - Conexión trif. autoalimenta mayor a 10KV hasta 20.00 - BT5B		802.00	802.00
1.00	03.00 - Cableado para 30.0 KW		276.00	276.00
2.00	04.00 - Instalación y reparación de equipos en baja tensión (10KV superior 15KV inferior) en aluminio		65.00	130.00
1.00	05.12 - Cable de control, señal, tierra en empresa y acometida (material 02) con parafusos/bridas		186.00	186.00
		Total		1394.00

Total presupuesto (S/) 1394.00
IGV (18%) (S/) 250.92
TOTAL (S/) 1644.92

Importante:
Para el pago del presupuesto, deberá cumplirse los **Requisitos indicados en el presente documento**, los cuales podrá descargarlos mediante el siguiente enlace:
https://www.luzdelsur.com/portalcliente/portal/Operación_Seguimiento_de_actividades
Una vez verificado que el presupuesto, alcance un **costo neto** estricto inferior al que se presupone queda habilitado para la consecución a través del trámite online en nuestra página web.

Del punto de ejecución de la obra:

- La ejecución del servicio solicitado será iniciada en horario laboral de Lunes a Viernes de 8 a.m. a 5 p.m.
- La instalación de la obra se realizará en el predio, con acceso a partir de la fecha de autorización del presente presupuesto y no contemplando de los días feriados y sábados del distrito, todo esto con disponibilidad dentro de los plazos de entrega por la NTCSE y sus dependientes de la zona mayor a distancia.

Requisitos para el pago de presupuesto:

- El pago del presupuesto de inversión aprobada, la presentación del comprobante de depósito de dinero electrónico y verificación de cancelación formal por el representante legal adjuntado con el documento de la orden y poder y poder vigente.
- Los suministros N° 1949627, 1950155 y N° 1950209 no deberán tener facturas pendientes de pago, al momento de la consecución de este presupuesto.
- Caso de suministro de energías renovables.
- Además al contrato de suministro, deberá adjuntarse el punto de entrega ubicado en el presente presupuesto. Asimismo se deberá incluir, igual y presentarse en perfectas condiciones las medicaciones particulares que corresponda a partir del suministro eléctrico.
- Indicaciones de la NTCSE que correspondan para la instalación del material por suministro eléctrico y de los materiales y personal en la vía pública.
- Tramo que comprende de medicaciones de línea y medicaciones, desde el punto de entrega hasta el último personal ubicado en su predio, formalizado por un registro electrónico de línea eléctrica (Cargado) y medidor.

DPHC



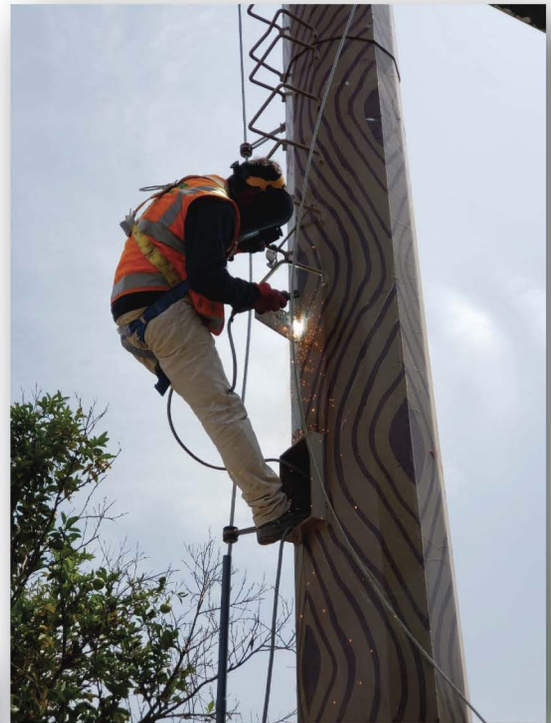
TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Mantenimiento de Torre



- Mantenimiento integral de torre:
- Protección de equipos.
 - Decapado y lavado de torre.
 - Aplicación de pintura (3 Capas: INPOLAC, MACROPOXY y SUMATANE).
 - Prueba de adherencia y espesor de pintura.





TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Mantenimiento de Torre



- Mantenimiento integral de torre:
- Protección de equipos.
 - Decapado y lavado de torre.
 - Aplicación de pintura (3 Capas: INPOLAC, MACROPOXY y SUMATANE).
 - Prueba de adherencia y espesor de pintura.





TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Montajes



Realizamos todo tipo de montajes estructurales con la alta experiencia en telecomunicaciones (Torres Autosoportadas, Ventadas, Arriostradas, Monopolo, Poste, Fast Site).





TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Montajes



Realizamos todo tipo de montajes estructurales con la alta experiencia en telecomunicaciones (Torres Autosoportadas, Ventadas, Arriostradas, Monopolo, Poste, Fast Site).



TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Montajes



Realizamos todo tipo de montajes estructurales con la alta experiencia en telecomunicaciones (Torres Autoportadas, Ventadas, Arriostradas, Monopolo, Poste, Fast Site).





TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Montajes

Realizamos todo tipo de montajes estructurales con la alta experiencia en telecomunicaciones (Torres Autosoportadas, Ventadas, Arriostradas, Monopolo, Poste, Fast Site).



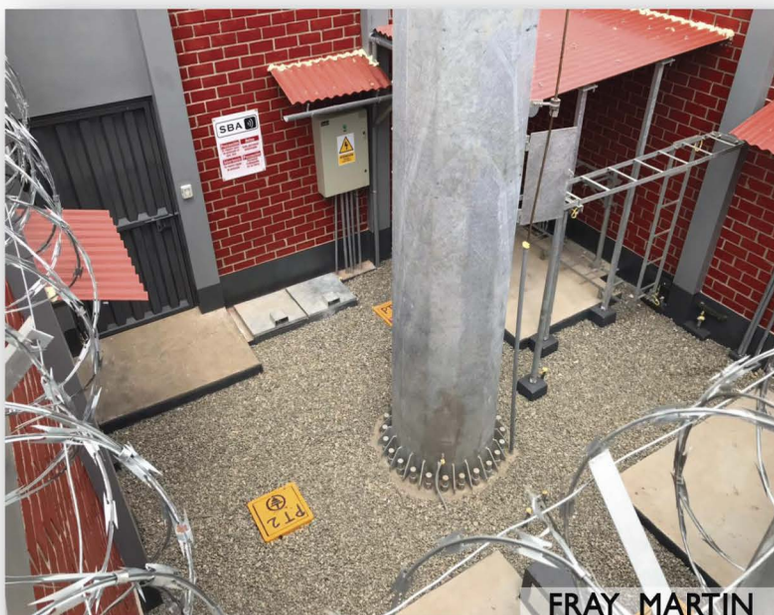


TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Obra Civil - EBC GREENFIELD

Contamos con experiencia en la construcción de Estaciones Base Celular para todos los operadores.





TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Obra Civil - EBC GREENFIELD



JU AMELIA OYAGUE



BENIGNO RIOS



BENIGNO RIOS



BENIGNO RIOS

Contamos con experiencia en la construcción de Estaciones Base Celular para todos los operadores.



TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Obra Civil - EBC GREENFIELD

RUPERTO_CUCULIZA



Contamos con experiencia en la construcción de Estaciones Base Celular para todos los operadores.

BENEL VARGAS



BARRIO I



HABANA



TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Obra Civil - EBC GREENFIELD



HU PAMPAS



POSIC



CALLE IMPERIO



HU PAMPAS

Contamos con experiencia en la construcción de Estaciones Base Celular para todos los operadores.



TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Obra Civil - Sitios Públicos

Brindamos soluciones de gestión, construcción y montaje de sitios públicos para las torreras y operadores.





TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Obra Civil - Sitios Públicos

Brindamos soluciones de gestión, construcción y montaje de sitios públicos para las torreras y operadores.



LM_HOSP_BRAVO_CHICO



LM_HOSP_BRAVO_CHICO



MODULO VENT_8



MODULO VENT_8



TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Obra Civil - Sitios Públicos



MADRE_RAFELA



MADRE_RAFELA



PEDRO_VENTURO

Brindamos soluciones de gestión, construcción y montaje de sitios públicos para las torreras y operadores.



PEDRO_VENTURO



TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Obra Civil - Sitios Públicos



MONTECARMELO_REEM

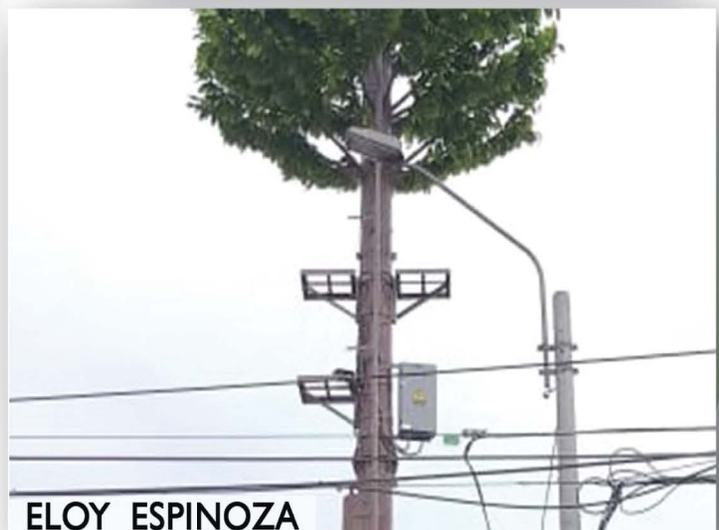
Brindamos soluciones de gestión, construcción y montaje de sitios públicos para las torreras y operadores.



MONTECARMELO_REEM



ELOY_ESPINOZA



ELOY_ESPINOZA

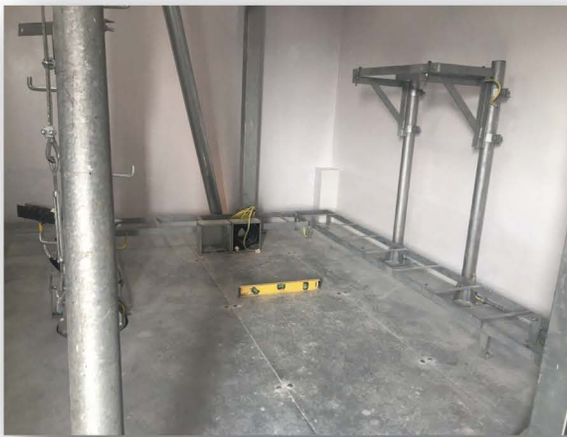


TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Obra Civil - Roof Top

Ejecutamos proyectos de telecomunicaciones en zonas urbanas adecuando y mimetizando la EBC con el objetivo de mitigar cualquier eventual contingencia que se pueda presentar.





TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Obra Civil - Roof Top



Ejecutamos proyectos de telecomunicaciones en zonas urbanas adecuando y mimetizando la EBC con el objetivo de mitigar cualquier eventual contingencia que se pueda presentar.



SERVICIOS: Reforzamiento de Torre

- Realizamos mantenimiento integral y preventivo de torres.
- Mantenimiento integral y preventivo de líneas eléctricas.
- Mantenimiento de sistema pozo a tierra.
- Evaluación estructural de torres.





TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Reforzamiento de Torre



- Realizamos mantenimiento integral y preventivo de torres.
- Mantenimiento integral y preventivo de líneas eléctricas.
- Mantenimiento de sistema pozo a tierra.
- Evaluación estructural de torres.



TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

SERVICIOS: Transporte y Procesos

Realizamos Delivery de Torres y Estructuras Metálicas a nivel nacional garantizando seguridad y tiempo de traslado. Así mismo, realizamos maniobras de todo tipo con grúa.





TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Transporte y Procesos



Realizamos Delivery de Torres y Estructuras Metálicas a nivel nacional garantizando seguridad y tiempo de traslado. Así mismo, realizamos maniobras de todo tipo con grúa.



TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Transporte y Procesos



Realizamos Delivery de Torres y Estructuras Metálicas a nivel nacional garantizando seguridad y tiempo de traslado. Así mismo, realizamos maniobras de todo tipo con grúa.





TAE PERÚ

“Construcciones Metálicas”

SERVICIOS: Transporte y Procesos



Realizamos Delivery de Torres y Estructuras Metálicas a nivel nacional garantizando seguridad y tiempo de traslado. Así mismo, realizamos maniobras de todo tipo con grúa.



TAE PERÚ

"Construcciones Metálicas"

NUESTROS CLIENTES

CM TAE PERÚ ha construido y ampliado su presencia en todo el territorio nacional proporcionando control operacional y versatilidad para movilizar y desplegar a sus expertos y equipos según se requiera.





Dirección: Mz. P Lote 02 Asoc. Peq. Avic. El Dorado - Puente Piedra - Lima
E-mail: e.asencio@taeperu.com - f.porras@taeperu.com