



Oficinas corporativas

Conctacto comercial

Tel: +52 33 3660 0930

+52 33 3660 0932

Volcán Pico de Orizaba #200

Col. Huentitán El Bajo

C.P. 44250

Guadalajara, Jalisco. México

A low-angle photograph of a utility worker in a red shirt, blue jeans, and a white hard hat, climbing a wooden utility pole. The worker is surrounded by a dense network of power lines and cables. The background is a clear blue sky. The image is overlaid with a semi-transparent blue filter.

PORTAFOLIO DE **PRODUCTOS Y SERVICIOS**



ÍNDICE

Diseño de red	3
Construcción.....	3
Mantenimiento	3
Infraestructura y servicios.....	4
Data center	4
Planta interna	4
Investigación y homologación	4
Misceláneos para fibra óptica.....	5

NUESTRA OFERTA DE SERVICIOS ESPECIALIZADOS

Diseño de red

Esta área se especializa en **diseñar red nueva con base a las necesidades del cliente**, dar de alta nuevas rutas, realizar modificaciones en la red, llevar acabo ingeniería de empalmes así mismo es el área que lleva y ejecuta el plano nacional de la red instalada.

Construcción

Desarrollo a nivel de campo y operativo de redes para telecomunicaciones

Mantenimiento

La finalidad de esta área es mantener la red activa operando y procurar que el servicio no merme su funcionalidad. Se dedica a la **atención de masivas (corte de fibra óptica), atención de folios ATQ, reportes, así mismo, a la ampliación de la red.**

NUESTRA OFERTA DE SERVICIOS ESPECIALIZADOS

Infraestructura y servicios

Mantenemos los inmuebles en condiciones óptimas de trabajo en climatización, con energía y fuentes de energía alterna a las proporcionadas por CFE, en un ambiente limpio y ergonómico para sus colaboradores.

Data center

Nos especializamos en proporcionar soluciones completas para el equipamiento y mantenimiento de sistemas de data center. **Nuestros servicios están diseñados para asegurar la continuidad y eficiencia de tu infraestructura tecnológica.** Confía en nuestro equipo experto para optimizar y gestionar tu centro de datos de manera efectiva.

Planta interna

Realizamos la instalación de cableado eléctrico, de red, así como de fibra óptica, e instalamos los equipos necesarios en el lugar para implementar, cambiar o actualizar la infraestructura que sustenta los servicios de vídeo, voz y datos dentro de sus instalaciones.

Investigación y homologación

Nos encargamos de la investigación a detalle de cada producto y material para la homologación con nuestros clientes, **inspeccionando a detalle su composición molecular, usos** y tiempo de vida una vez instalado el producto.



Oficinas corporativas
Contacto comercial
Tel: +52 33 3660 0930
+52 33 3660 0932

Volcán Pico de Orizaba #200
Col. Huentitán El Bajo
C.P. 44250
Guadalajara, Jalisco. México

A background image showing a technician in a white hard hat and safety vest working with a dense array of fiber optic cables. The image is overlaid with a blue gradient.

MISCELÁNEOS PARA FIBRA ÓPTICA

MISCELÁNEOS PARA FIBRA ÓPTICA

HERRAJES



Herraje tipo D

Tensión de fibra óptica al aire libre.

SKU	DESCRIPCIÓN
11102B	Chico
11102D	Mediano
11105T	Grande



Herraje Curvo

Tensión de fibra óptica al aire libre.

SKU	DESCRIPCIÓN
11102D	Chico



Herraje tipo O

Soporte exterior para cables de fibra óptica

SKU	DESCRIPCIÓN
11101B	Mini
11101A	Sencillo



Herraje tipo J con goma

Herraje de suspensión

SKU	DESCRIPCIÓN
11113A	Un barreno
11114B	Doble Barreno



Herraje tipo Tangente

Asegura la sujeción de fibra óptica al aire libre.

SKU	DESCRIPCIÓN
11105K	Sencillo
11103A	Doble



Placa Crucero

Es un componente que facilita la conexión y organización de cables, asegurando una distribución eficiente de las fibras dentro de sistemas de redes.

SKU	DESCRIPCIÓN
11120B	Sencillo
11120A	Doble



Herraje de Extensión

Accesorio especializado que permite conectar y extender cables de fibra óptica.

SKU	DESCRIPCIÓN
11106A	Tipo Tangente 100 cm
11105A	Tipo Tangente 60 cm
11104A	Tipo Tangente 40 cm
11106C	Tipo J 100 cm
11105C	Tipo J 60 cm
11104C	Tipo J 40 cm
11117A	Tipo Violín
11109C	Canal cruceta 8 x 40
11102J	Canal Cruceta 8 x 100

MISCELÁNEOS PARA FIBRA ÓPTICA

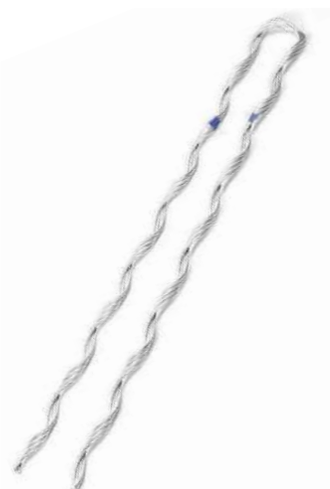
HERRAJES



Herraje de Tensión Plano

Mantiene la tensión adecuada y evita la deformación de los cables.

SKU	DESCRIPCIÓN
11102E	Doble fleje



Preformados

Diseñado para proteger y asegurar el extremo de los cables de fibra óptica al final de una instalación.

SKU	DESCRIP.	MEDIDAS
11107A	-	1/16"
11154F	Unión	3/16"
11107F	Unión	1/8"
11108E	-	13.1 × 900
11108H	-	13.8 - 15.2 mm



Abrazadera de Tensión

Esta abrazadera está diseñada para proporcionar una sujeción segura y ajustable a los cables de fibra óptica.

SKU	DESCRIPCIÓN
11110A	8"
11110B	10"



MISCELÁNEOS PARA FIBRA ÓPTICA

ACCESORIOS



Abrazadera de Canal de Subida

Estas abrazaderas están diseñadas para montarse en la pared o superficie del canal, proporcionando una sujeción firme.

SKU	DESCRIPCIÓN
11105X	Mediana



Guardacabo

Utilizado para proteger el punto de fijación o anclaje de los cables de fibra óptica.

SKU	MEDIDAS
11115A	3/8"
11115B	5/8"
6116Q	1/4"



Abrazadera Doble Omega

Es ideal para aplicaciones donde se requiere una sujeción robusta y confiable.

SKU	DESCRIPCIÓN
6118LL	De 1/4" x 1 1/2" (38.1 x 9.52 mm)



Bobina de alambre

Usos diversos

SKU	DESCRIP.	MEDIDAS
11140B	Acero Galvanizado	1.1 mm
11141B	Acero Inoxidable	1.1 mm



Espaciador Tipo Campana

Un espaciador tipo campana para cables de fibra óptica es un accesorio esencial que se utiliza para mantener la separación adecuada entre los cables.

SKU	MEDIDAS
11143B	1/2"
11143C	3/4"



Protector plástico

Para proteger el cableado.

SKU	MEDIDAS
111203C	2 mm
11147D	3 mm



Neopreno tipo rollo

SKU	MEDIDAS
11141C	3 mm x 5 cm x 10 m
11141D	6 mm x 5 cm x 10 m



Conector para tierra

Permite una unión firme entre la varilla y el cableado.

SKU	DESCRIP.	MEDIDAS
11121B	Brillante	3/8"
11121C	-	5/8"
11105Q	Mate	3/8"

MISCELÁNEOS PARA FIBRA ÓPTICA

ACCESORIOS



Cincho de Nylon

Brida fabricada con nylon.

SKU	DESCRIP.	MEDIDAS
6118S	Negro	500 × 12 mm
11132H	Negro	290 mm
6116H	Negro	160 × 4.8 mm
6116I	Natural	300 × 4.8 mm
6112T	Natural	100 × 2.5 mm
6104R	Negro	400 × 4.5 mm

SKU	DESCRIP.	MEDIDAS
6117Ñ	Lengüeta Metálica Natural	14.9" × 7 mm
61117O	Lengüeta Metálica Negra	14.9" × 7 mm
6114Q	Lengüeta Metálica Natural	305 × 4.7 mm
111266A	Lengüeta Metálica Negro	305 × 4.7 mm
111266B	Lengüeta Metálica Natural	378 × 7 mm
111266C	Lengüeta Metálica	203 × 4.7 mm
111266D	Lengüeta Metálica	384 × 4.7 mm
111266E	Lengüeta Metálica	620 × 7 mm
111266F	Lengüeta Metálica	780 × 7 mm
61166F	Lengüeta Metálica Natural	14.9" × 4.5 mm
6116E	Lengüeta Metálica Natural	14.9" × 7 mm
6116D	Lengüeta Metálica Negro	14.9" × 7 mm

11132I	Natural	190 × 4.8 mm
6120T	Negro	300 × 7.5 mm
11132A	Negro	200 × 3.6 mm
11132B	Negro	200 × 4.8 mm
11132C	Negro	300 × 7.2 mm
11132D	Negro	350 × 7.2 mm
11132k	Natural	280 mm
11132J	Negro	140 mm
6117K	Natural	140 × 3.5 mm
11132L	Negro	90 mm
6117L	Negro	90 × 2.5 mm
6116F	Natural	14.9" × 4.5 mm
6119V	Negro	300 × 3.6 mm
6119X	Natural	368 × 7.6 mm
11132M	Negro	14.9"
6117P	Negro	14.9" × 4.8 mm
11132N	Negro	8"
6117M	Lengüeta Metálica Natural	14.9" × 4.5 mm
6117N	Lengüeta Metálica Natural	14.9" × 4.5 mm



Etiquetas Adhesivas Reflejantes

Se utilizan para marcar puntos de conexión, nodos de red, o para identificar cables específicos dentro de racimos densos.

DESCRIPCIÓN	MEDIDAS
Rojas	2.5 cm × 3.8 cm
Amarillas	2.5 cm × 3.8 cm



Fleje Metálico

Fleje de Acero Inoxidable

SKU	DESCRIP.	MEDIDAS
11101L	Carrete plástico	1/2"
21114	Carrete plástico	5/8"
15201G	Rollo de 45 kg	3/4" × .20 mm



Fleje de Acero Inoxidable

Se utiliza como un elemento de sujeción y protección para los cables ópticos durante su instalación y mantenimiento.

SKU	MEDIDAS
81205100249	5/8"



Conector bipartido

Se usa para derivaciones y uniones múltiples de cable.

SKU	DESCRIP.
11121A	Galvanizado

MISCELÁNEOS PARA FIBRA ÓPTICA

ACCESORIOS

Cable de Acero Galvanizado



Se emplea para soportar y asegurar infraestructuras de comunicaciones como torres de antenas.

SKU	DESCRIPCIÓN
11202A	1/4"
11202B	5/16"
11202C	3/8"
11203A	1/2"
11143E	1/8"
11143F	3/16"

Soporte para Fibra Óptica



Utilizado para organizar, proteger y asegurar los cables de fibra óptica.

SKU	MEDIDAS
11211A	32 cm × 2.5 mm

Hebilla Metálica

Clip metálico para ajuste de fleje metálico



SKU	DESCRIP.	MEDIDAS
11134B	Acero Inoxidable 201	5/8"
11134C	Acero Inoxidable 304	5/8"
111350	Acero Inoxidable 201	3/4"

Abrazadera redonda para drop



El tensor de cable de caída proporciona la tensión necesaria para mantener el cable en su lugar de manera segura sin comprometer su integridad estructural.

SKU	DESCRIPCIÓN
11160A	Plástico con protección UV

Cincho Metálico

Acero inoxidable



SKU	DESCRIP.	MEDIDAS
6118Q	201	200 × 4.3 mm
11131B	304	300 × 7.9 mm
11131C	201	360 × 4.6 mm
11131D	201	450 × 8 mm

Tubo de Polietileno



Este tubo de polietileno HDPE proporciona protección robusta y flexible para cables de fibra óptica, resistiendo condiciones ambientales adversas y facilitando su instalación en diversas configuraciones.

SKU	DESCRIPCIÓN
11212K	Azul de 2"



Energía, Comunicaciones y Mantenimiento

Contacto comercial
Alejandra Mejía
Account Manager
Tel: +52 33 1614 8116

Volcán Pico de Orizaba #200
Col. Huentitán El Bajo
C.P. 44250
Guadalajara, Jalisco. México