



Investigación como norma

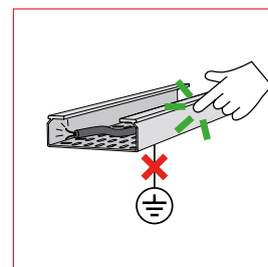
# Soluciones aislantes para redes de distribución eléctrica



[www.unex.cl](http://www.unex.cl)

# Soluciones aislantes para redes de distribución eléctrica y conexiones

Unex ofrece una amplia gama de soluciones aislantes para la conducción y la protección del cableado en las distintas áreas, aplicaciones y puntos de conexión de las redes de distribución eléctrica.



	Objetivos	Limitaciones	Soluciones
Evaluación del costo global	Seguridad eléctrica.	Evitar contactos indirectos. Separación eléctrica efectiva de conductores de diferentes tensiones asignadas. Sin posibilidad de cortocircuito por contacto de fases dañadas con la bandeja industrial. Sin transmisión de corrientes de fuga ni vagabundas. Sin inducciones producidas por cables unipolares.	Bandejas industriales aislantes.
	Calidad del servicio.	Posibilidad de impactos fuertes.	Bandejas industriales con tapa y resistencia al impacto IK10. <sup>(1)</sup>
	Durabilidad de las instalaciones.	Corrosión: humedad.  Exposición a los rayos UV.	<b>U23X</b> <b>U48X</b> Formulación propia de materias primas. Más de 40 años de experiencia en instalaciones a la intemperie.

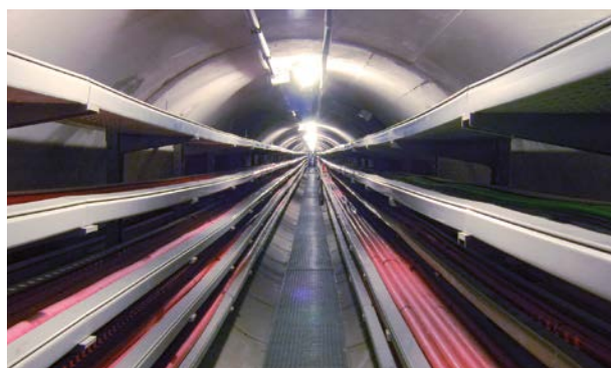


(1) Bandeja industrial aislante con tapa y anclaje IK10.

## Generación de electricidad



## Galerías técnicas



## Subestaciones



## Centros de transformación



## Salas de contadores



# Soluciones aislantes para redes de distribución eléctrica y conexiones

Unex formula sus propias materias primas para obtener características técnicas mejoradas y cumplir con la directiva RoHS 

La calidad de las soluciones Unex está acreditada por el cumplimiento estricto de las normas de producto y aplicación, y por la obtención de las Homologaciones y las Marcas de Calidad más prestigiosas.

Ver información técnica por referencia en [www.unex.cl](http://www.unex.cl)

<p>Bandejas industriales aislantes 66</p> <p><input type="checkbox"/> U23X </p>	<p>Canaletas ranuradas 88</p> <p>Para tableros</p> <p><input type="checkbox"/> U43X </p> <p>Libre de halógenos</p>	<p>Amarras plásticas 22 HD</p> <p>Para ambientes químicos</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> U71X </p> <p>Libre de halógenos</p> <p><small>Stabilized</small></p>
<p>Canaletas ranuradas 77</p> <p>Para tableros</p> <p><input type="checkbox"/> U23X </p>	<p>Amarras plásticas 22</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> U61X </p> <p>Libre de halógenos</p> <p><small>Stabilized</small></p>	

Color:  Gris RAL 7035 /  Gris RAL 7030 /  Negro

## Herramientas Unex para la prescripción

Programas de configuración y dimensionado online.

[www.unex.cl](http://www.unex.cl)

Disponibilidad y entrega inmediata a través de **nuestra amplia red de distribuidores.**



### Unex aparellaje eléctrico Chile, Ltda.

Centro Empresas "El Cortijo"  
Av. Américo Vespucio Norte 2680, Of. 27  
C.P. 8551378 - Conchalí  
Santiago - Región Metropolitana  
Chile

Tel. +56 2 2623 4981  
Fax +56 2 2624 1573  
e-mail: [unex@unex.cl](mailto:unex@unex.cl)

[www.unex.cl](http://www.unex.cl)

R.U.T. 76.016.809-2

Asistencia técnica personalizada

 +56 2 2623 4981

 [asistencia.tecnica@unex.cl](mailto:asistencia.tecnica@unex.cl)

Unex es una marca registrada de Unex aparellaje eléctrico, S.L.

© Unex aparellaje eléctrico, S.L., 2018

Unex aparellaje eléctrico, S.L., como política, patenta sus productos. Diseño y fabricación propios. Unex aparellaje eléctrico, S.L. no fabrica para otras marcas.

Unex aparellaje eléctrico, S.L. se reserva el derecho de modificar cualquiera de las características de los productos que fabrica. Le corresponde al responsable de selección de productos elegir aquellos idóneos para cada aplicación, y ajustados a la normativa aplicable en cada país. Unex aparellaje eléctrico, S.L. declina toda responsabilidad causada por una utilización inadecuada del producto o por circunstancias imprevistas en el uso del mismo.