



CABLES DE DATOS





Quiénes Somos

En Cables Superiores Colombia S.A.S somos una empresa registrada con mas de 20 años en el mercado, entregando soluciones a la medida; en cables de cobre y fibra óptica. Nuestra misión es ofrecer soluciones completas en la fabricación de Cables Especiales y Accesorios, para energía y telecomunicaciones, manufacturadas bajo estándares internacionales, generando valor a los proyectos.

Cables Superiores manufactura sus productos en en las principales plantas de tecnología a nivel mundial, que cuentan con todos los certificados para su producción; garantizando la calidad en todos nuestros productos. Nos caracterizan valores como; **CONFIANZA, EXCELENCIA E INNOVACIÓN.**

Dichos valores mencionados anteriormente reflejan la cultura de **CONFIANZA** en nuestros productos por la garantía de calidad que ofrecemos y el acompañamiento permanente. Contamos con equipo de profesionales en ingeniería Eléctrica, Electrónica, Industrial y Sistemas **CON MÁS DE 30 AÑOS DE EXPERIENCIA** en el desarrollo e investigación de tecnologías que nos permiten ofrecer soluciones innovadoras que satisfacen las necesidades de nuestros clientes.



Certificaciones

 <p>TIA Telecommunications Industry Association</p>	 <p>IO Net THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK <i>CERTIFICATE</i></p>	
 <p>THIRD PARTY TESTING 3P</p>	 <p>BICSI CORPORATE MEMBER</p>	 <p>INTERTEK ETV VERIFIED</p>
 <p>SOVEREIGN CERTIFICATION ISO 9001</p>	 <p>UL</p>	 <p>CERTIFICADO RETIE</p>
 <p>Green Product RoHS</p>	 <p>TUV NORD TUV NORD Mobilität GmbH & Co. KG IN 74914 GEPRÜFTELADUNGSSICHERUNG TESTED LOAD SECURING EN 12542 Code 21</p>	 <p>RITEL</p>

Nuestros Aliados



SUMILEC S.A.

Suministros Eléctricos e Industriales

ELÉCTRICOS ENOR

Cables de Datos

Cables para transmisión de datos interior y exterior, tipo **UTP, FTP, S/UTP, STP, S/FTP**, solución en todas las categorías establecidas de acuerdo a la normatividad y estándares internacionales (Categoría 5e, 6, 6A, 7 desde 100 MHz hasta 1,2 Giga Hz), aislamiento en PVC, PE, PU, acordes a los estándares ANSI/TIA/EIA 568-A-5, ISO IEC 11801, Cenelec 50173, JTC1/SC25WG3, para redes LAN, aplicaciones Gigabit Ethernet, video, voz, RDSI, video, multimedia, aplicaciones de procesos industriales, seguridad, equipos y los datos cables para LAN. Normas aplicables ANSI/TIA/EIA/ 568 B, ANSI/ICEA S-90-661, ISO/IEC 11801 (2ª edición, clase D), Gigabit Ethernet (IEEE802.3 ab), certificaciones: UL 1585 para CM, CMR, CMP, CMG, UL 1666, FT4, UL 1581).





Cable diseñado para uso INTERIOR hecho en Aleación, Cobre y Aluminio.



Cable UTP Cat. 5E Gris - 24 AWG

Cable 4x2x24 CCA diseñado para uso INTERIOR, cuenta con chaqueta NO retardante a la llama. Materiales: Aleacion Cobre / Aluminio

Cable UTP Cat. 5E Blanco - 24 AWG

Cable 4X2X24 para uso INTERIOR, (HZFR, LSZH, HFFR, cero humos, cable libre de halógenos, es retardante a la llama, con hilo de rasgado).

Cable para uso INTERIOR, con chaqueta retardante a la llama.



Cable UTP Cat. 5E Negro - 24 AWG

Cable 4x2x24 AWG para uso EXTERIOR, posee doble chaqueta resistente a los UV, cables tipo HZFR, LSZH, HFFR, cero humos



Cable UTP Cat. 5E TIPO PATCH

Cable 4x2x24 AWG, Multifilar (Flexible) para uso INTERIOR, instalaciones en ductos verticales y horizontales (CM, CMR), cuenta con chaqueta retardante a la llama, cables tipo HZFR, LSZH, HFFR, cero humos. Colores: Gris, Rojo, Azul.



CABLE FTP Cat 5E (Gris / Blindado) INTERIOR / EXTERIOR - 24 AWG

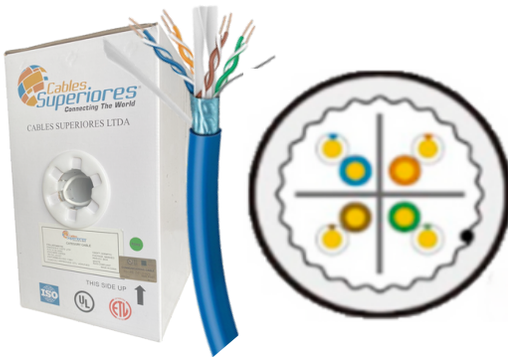
Cable 4x2x24 AWG, foil de aluminio general con hilo de drenaje e hilo de razgado, para su uso INTERIOR, cables tipo HZFR, LSZH, HFFR, cero humos

Cable diseñado para uso EXTERIOR, posee doble chaqueta, resistente a los UV, foil de aluminio general con hilo de drenaje e hilo de razgado, cables tipo HZFR, LSZH, HFFR, cero humos.



Cable UTP Cat. 6 Gris - 23 AWG - 250 Mhz

Cable 4x2x23 AWG para su uso INTERIOR, con separador central, cables tipo HZFR, LSZH, HFFR, cero humos.

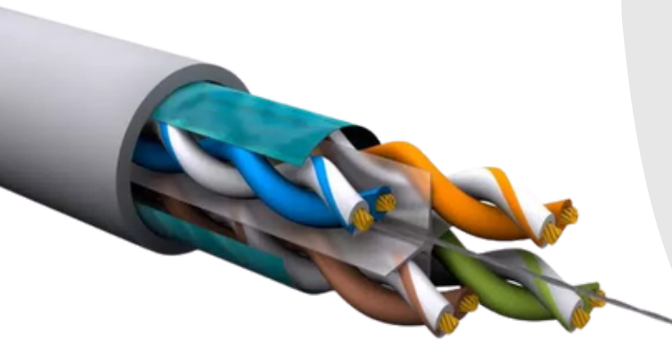


Cable UTP Cat. 6A - 23 AWG - 500 Mhz

Cable 4x2x23 AWG para su uso INTERIOR, ranurado, separador en forma de cruz central, cables tipo HZFR, LSZH, HFFR, cero humos.

Cable 4x2x23 para uso EXTERIOR doble chaqueta, resistente a los UV, cables tipo HZFR, LSZH, HFFR, cero humos.

¿POR QUÉ CABLES SUPERIORES HACE LA DIFERENCIA?



En **CABLES SUPERIORES**, nuestra diferencia radica en un compromiso inquebrantable con la calidad y el servicio excepcional. Nuestros cables de baja y media tensión, en cobre, fibra óptica y aluminio, son productos de vanguardia respaldados por rigurosos estándares de calidad que superan las expectativas de la industria. Pero lo que verdaderamente nos distingue es nuestro compromiso continuo contigo. Nuestro equipo no solo te asesora en la elección de las soluciones adecuadas, sino que también te acompaña de cerca después de la venta. Estamos aquí para garantizar que tus proyectos se ejecuten sin contratiempos, brindando apoyo y respuestas a tus preguntas en cada paso del camino. Es esta combinación de calidad y atención personalizada la que hace que Cables Superiores sea la elección evidente para aquellos que buscan lo mejor en cables y servicio.

CABLES SUPERIORES COLOMBIA SAS

Barrio San Fernando - Cali
Cra. 34 No. 4D-47 Of. 302
www.cablesuperiores.com

Analista de Negocio
admon@cablesuperiores.com

Gerencia
gerencia@cablesuperiores.com
Asesora Comercial
comercial1@cablesuperiores.com
Mercadeo
mercadeo@cablesuperiores.com

