

MADE IN CANADA



**trueGuard**  
powerful, reliable connectivity

**CATALOGO DE  
PRODUCTOS**

2026 LINEA DE PRODUCTOS  
VERSION EN ESPAÑOL  
ACTUALIZADO DIC 2025



[WWW.TRUEGUARDCABLES.CA](http://WWW.TRUEGUARDCABLES.CA)



# NOSOTROS

**trueGuard**  
powerful, reliable connectivity

**TrueGuard Cables Ltd.** nació en el corazón de Toronto con la misión de ofrecer cables profesionales de máxima confiabilidad, seguridad y calidad comprobada. Creada a partir de la visión de Jigneshkumar Patel, la marca busca transformar la forma en que las empresas y los profesionales se conectan con el mundo.

Nos especializamos en la fabricación de cables de alimentación y señal de grado industrial, diseñados para rendir en escenarios, estudios, instalaciones y entornos exigentes. Cada cable **TrueGuard®** está pensado para ofrecer una conexión limpia, estable y duradera, adaptada a las necesidades reales de quienes dependen de un rendimiento **sin margen de error**.

## QUE NOS DIFERENCIA?

**12 AWG**

Calibre

**SJOWW**

Categoría

**RUBBER**

Cubierta Exterior

**ACEITES, AGUA, CLIMA**

Resistencia

Elegir **TrueGuard®** significa confiar en cables diseñados para durar, construidos con conductores de cobre trenzado totalmente recocido que aseguran máxima conductividad y mínima caída de voltaje incluso bajo carga continua. Nuestros productos están hechos para soportar el uso profesional más exigente, garantizando potencia estable y seguridad constante.

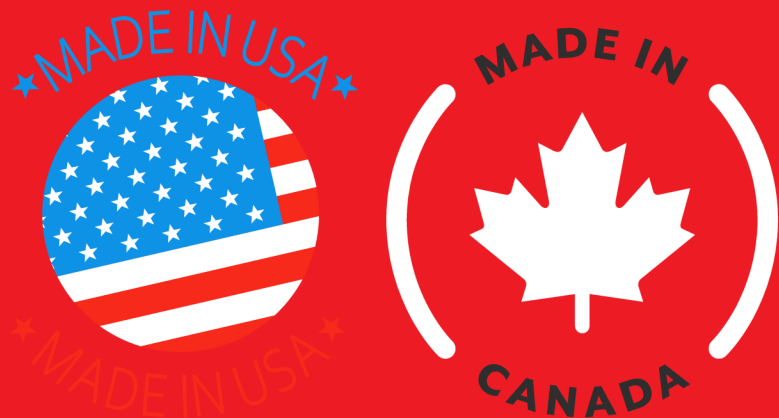
Utilizamos cables **12 AWG** con cubierta de goma **SJOWW** que ofrece resistencia excepcional al aceite, la abrasión, la humedad y las temperaturas extremas. Esta composición permite mantener una gran flexibilidad y durabilidad, incluso después de repetidos montajes, enrollados o transporte en condiciones adversas.

Combinamos nuestros cables con conectores originales **Neutrik®** y **Hubbell®**, reconocidos mundialmente por su precisión, durabilidad y seguridad eléctrica. Esta integración garantiza una conexión firme, estable y libre de fallas, convirtiendo cada cable **TrueGuard®** en una herramienta confiable para escenarios, estudios y producciones profesionales.



MADE IN  
CANADA

# TRUEGUARD CUMPLE CON USMCA



Nuestros cables son norteamericanos por diseño: conductores de cobre fundidos y refinados en Estados Unidos, con ensamblaje final en Canadá.

Bajo esta estructura, los cables califican conforme a USMCA, lo que significa cero aranceles sobre manufactura, ensamblaje y componentes no sujetos a Section 232 al cruzar la frontera entre EE. UU. y Canadá.

El cobre —material regulado por Section 232— se declara únicamente por su valor real contenido en cada cable, no por el valor total del producto. Dado que el cobre representa solo una fracción del peso y costo total, esta metodología evita sobre-declaraciones y cargos innecesarios.

El resultado es simple:  
un cable verdaderamente norteamericano, con cumplimiento real, costos controlados y una cadena de suministro industrial sin sorpresas.



# CABLES LONG LASTING™

**12AWG**

Calibre

**SJOW**

Clasificación

**EPDM**

Cubierta Ext

**OIL, WATER, WEATHER**

Resistencia

La línea **Long Lasting™** cuenta con cubiertas exteriores de **EPDM** tipo **SJOW** con una clasificación de **-40°C a +90°C**, lo que garantiza resistencia, flexibilidad y protección contra aceites en condiciones exigentes. El compuesto de EPDM soporta la exposición al sol, la abrasión y la humedad, convirtiendo estos cables en una opción ideal tanto para uso interior como exterior.

Diseñados para entornos industriales y de entretenimiento, mantienen su integridad eléctrica bajo movimiento constante, enrollado frecuente y variaciones de temperatura. Los ensambles **Long Lasting™** ofrecen la durabilidad y confiabilidad que requieren las aplicaciones profesionales de largo plazo.

# CABLES ULTRA FLEX™

**12AWG**

Cable Gauge

**SJEOOW**

Cable Rating

**TPE**

Outer Jacket

**-50°C to +105°C**

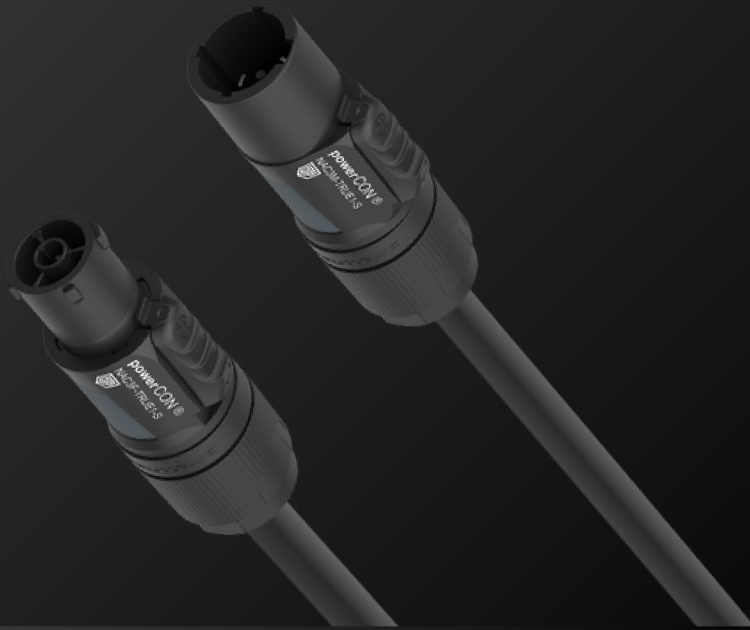
Resistance

La serie **Ultra Flex™** utiliza cubiertas exteriores de **TPE** tipo **SJEOOW** con una clasificación de **-50°C a +105°C**, que ofrecen una flexibilidad excepcional, peso ligero y resistencia a aceites y abrasión. Estos cables se mantienen flexibles en condiciones de congelación y estables ante el calor, lo que los hace ideales para configuraciones portátiles.

Diseñados para un manejo frecuente y entornos dinámicos, los ensambles **Ultra Flex™** permiten una instalación rápida, un enrollado sencillo y una larga vida útil. Su avanzada cubierta garantiza un rendimiento constante en una amplia variedad de climas y aplicaciones.

# CABLES POWERCON TRUE 1

Con la nueva generación de conectores powerCON



**12 AWG**

Calibre

**SJOOW**

Clasificación

**RUBBER**

Cubierta Exterior

**ACEITES, AGUA, CLIMA**

Resistencia

## La nueva generación de conectores Powercon True 1

Los cables **TGC12BX**, **TGC12EX**, **TGC12BD** y **TGC12AX** redefinen la conectividad de energía con un diseño de nivel profesional y una durabilidad inigualable. Ensamblados con la nueva generación de conectores Neutrik® powerCON True1, estos cables están diseñados para una transmisión de energía de alto rendimiento en entornos exigentes.

Los conectores **True Outdoor Protection (TOP)** ofrecen una resistencia al polvo y al agua con clasificación IP65 cuando se acoplan con receptáculos Neutrik®, garantizando una fiabilidad total incluso en condiciones climáticas adversas.

Con cableado calibre **12 AWG**, este cable asegura una mínima caída de voltaje, alta capacidad de corriente y un rendimiento duradero. Su cubierta de goma clasificación **SJOOW** ofrece una flexibilidad excepcional, además de resistencia al aceite, la abrasión y la intemperie, lo que lo hace ideal tanto para uso interior como exterior.

# CABLES POWERCON TRUE 1

Con la nueva generación de conectores powerCON

**12AWG**  
Calibre

**SJOWW**  
Clasificación

**RUBBER**  
Cubierta Exterior

**ACEITES, AGUA, CLIMA**  
Resistencia



## TGC12BX – Cable PowerCON True1 (hembra a macho)

Nuestro **TGC12BX** está diseñado para profesionales que necesitan extensiones PowerCON True1 confiables. Con conectores **Neutrik® powerCON True1** y cable **12 AWG SJOWW**, ofrece una transmisión de energía limpia, estable y segura en todo momento. Resistente, flexible y preparado para todo tipo de clima, este cable protege tu equipo y mantiene tu instalación funcionando sin fallos.

**6ft** Longitudes Personalizadas **SJOWW** **12AWG** **20A**



## TGC12EX – PowerCON True1 Hembra a 5-15P (Edison Macho)

El **TGC12EX** combina un conector **Neutrik® powerCON True1** hembra con un enchufe **Hubbell® 5-15P** para ofrecer una fiabilidad inigualable. Su cable **12 AWG SJOWW** resiste el aceite, el calor y el desgaste, manteniendo tu equipo siempre protegido. Un cable diseñado para rendir al máximo, dondequiera que te lleve el trabajo.

**6ft** Longitudes Personalizadas **SJOWW** **12AWG** **15A**



## TGC12BD – PowerCON True1 Macho a 5-15R (Edison Hembra)

El **TGC12BD** une la calidad de **Hubbell®** con la precisión de **Neutrik®** en un solo cable. Su conductor **12 AWG SJOWW** garantiza una corriente constante y estable, mientras que el receptáculo **Hubbell®** asegura una conexión firme y segura en todo momento. Resistente, flexible y confiable, es el cable ideal para escenario, estudio o giras profesionales.

**6ft** Longitudes Personalizadas **SJOWW** **12AWG** **15A**



## TGC12AX – PowerCON True1 Hembra a 5-15P (Edison Macho)

El **TGC12AX** conecta tu equipo profesional directamente a tomas estándar con total confianza. Su enchufe **moldeado 5-15P** y conector True1 hembra lo hacen resistente, seguro y fácil de usar. El cable **12 AWG SJOWW** soporta altas cargas sin sobrecalentarse, ofreciendo una fiabilidad de grado industrial diseñada para un uso intensivo.

**6ft** Longitudes Personalizadas **SJOWW** **12AWG** **15A**

# CABLES POWERCON XX

Conectores de confianza con trayectoria comprobada



**12 AWG**

Calibre

**SJOWW**

Clasificación

**RUBBER**

Cubierta Exterior

**ACEITES, AGUA, CLIMA**

Resistencia

## El conector que impulsó el mundo del entretenimiento

Los cables **TGC12CW**, **TGC12EW**, **TGC12CD** y **TGC12AW** son ensamblados con el legado estándar más confiable de la industria: la serie **Neutrik® powerCON XX**. Diseñados para profesionales que dependen de la consistencia y la resistencia, estos cables ofrecen conexiones de energía limpias y seguras para sistemas de audio, iluminación y montaje escénico. La **nueva generación** de conectores **PowerCON XX** incorpora mecanismos de bloqueo mejorados y alivio de tensión reforzado, brindando mayor durabilidad y seguridad incluso bajo uso intensivo diario.

Equipados con conductores **12 AWG SJOWW**, estos cables proporcionan alta capacidad de corriente y mínima pérdida de voltaje en tendidos largos. Su cubierta de goma resistente soporta aceite, abrasión y condiciones adversas, manteniendo al mismo tiempo una gran flexibilidad durante el montaje y desmontaje. **PowerCON XX** sigue siendo la opción confiable cuando se necesita energía sólida y segura, comprobada por el tiempo y respaldada por los profesionales en todo el mundo.

# CABLES POWERCON XX

Conectores de confianza con trayectoria comprobada

**12 AWG**  
Calibre

**SJOW**  
Clasificación

**RUBBER**  
Cubierta Exterior

**ACEITES, AGUA, CLIMA**  
Resistencia



## TGC12CW – PowerCON XX Entrada de Energía (Azul) a Salida de Energía (Gris)

El **TGC12CW** es un cable de extensión **PowerCON XX** de nivel profesional, diseñado para una transferencia de energía estable y de alta corriente entre luminarias y unidades de distribución. Cuenta con conectores **Neutrik® PowerCON XX Azul** (entrada) y **Gris** (salida) con bloqueo de precisión, y conductores **12 AWG SJOW** que garantizan una mínima caída de voltaje.

6ft

Longitudes Personalizadas

SJOW

12AWG

20A

## TGC12EW - Powercon XX Entrada de Energia (Azul) 5-15P (Edison Macho)

El **TGC12EW** combina un conector **Neutrik® PowerCON XX** Azul con un enchufe **Hubbell® 5-15P**, uniendo la energía de nivel profesional con las fuentes de corriente alterna estándar. Su cable **12 AWG SJOW** garantiza un flujo de corriente óptimo, junto con resistencia al aceite, la abrasión y las condiciones exigentes.

6ft

Longitudes Personalizadas

SJOW

12AWG

15A



## TGC12CD - Powercon XX Salida de Energia(Gris) a 5-15R (Edison Hembra)

El **TGC12CD** integra un conector **Neutrik® PowerCON XX** Gris con un receptáculo **Hubbell® 5-15R**, creando un adaptador robusto para una extensión de energía segura y constante.

Fabricado con cable de goma **12 AWG SJOW**, ofrece conductividad superior, gran flexibilidad y protección avanzada contra el desgaste físico y las condiciones ambientales exigentes.

6ft

Longitudes Personalizadas

SJOW

12AWG

15A

## TGC12AW - Powercon XX Entrada de Energia (Azul) 5-15P (Edison Macho)

El **TGC12AW** combina un conector **Neutrik® PowerCON XX** Azul con un enchufe **moldeado 5-15P** de alta resistencia, ofreciendo una conexión limpia y segura desde tomas estándar hacia equipos profesionales. Con conductores **12 AWG SJOW** y alivio total de tensión, está diseñado para brindar máxima durabilidad y un rendimiento estable incluso bajo uso continuo e intensivo.

6ft

Longitudes Personalizadas

SJOW

12AWG

15A



# CABLES EDISON Y OTROS

Revestimiento duradero, apto para exteriores y uso profesional en escenarios



**12/18 AWG**

Calibre

**SJOOW**

Clasificación

**RUBBER**

Cubierta Exterior

**ACEITES, AGUA, CLIMA**

Resistencia

## El estándar en el que siempre puedes confiar

Los cables **TGC12DE**, **TGC12AN006** y **TGC18AN003** ofrecen soluciones de energía confiables y de alta resistencia para configuraciones profesionales cotidianas. Diseñados con enchufes Edison (5-15P) moldeados con precisión y terminaciones IEC C13 o 5-15R, garantizan una conexión segura y constante entre las fuentes de corriente alterna estándar y los equipos de iluminación, audio o video. Cada unidad está fabricada con componentes de grado industrial, asegurando una transferencia de energía confiable en entornos de estudio, escenario o giras.

Construidos con cubiertas de goma **SJOOW** de primera calidad, estos cables ofrecen flexibilidad, resistencia al aceite y durabilidad bajo condiciones exigentes. Los conductores **12 AWG** y **18 AWG** proporcionan una capacidad de corriente óptima y una mínima caída de voltaje, disponibles en versiones de 3 y 6 pies, así como en longitudes personalizadas. Ya sea por la precisión de los conectores **Hubbell®** o la fiabilidad robusta de los extremos moldeados, estos cables están diseñados para proteger tu equipo y rendir sin fallos, función tras función.

# CABLES EDISON Y OTROS

Revestimiento duradero, apto para exteriores y uso profesional en escenarios

**12/18 AWG**

Calibre

**SJOWW**

Clasificación

**RUBBER**

Cubierta Exterior

**ACEITES, AGUA, CLIMA**

Resistencia



## TGC12DE - 5-15P (Edison Macho) a 5-15R (Edison Hembra)

El **TGC12DE** es un cable de extensión de alta resistencia, diseñado para soportar altas demandas de corriente en sistemas de iluminación, sonido y equipos escénicos. Equipa conectores **Hubbell® 5-15** en ambos extremos y está fabricado con cable **12 AWG SJOWW**, garantizando un flujo de energía estable, con baja resistencia y una durabilidad excepcional.

**6ft**

Longitudes Personalizadas

**SJOWW**

**12AWG**

**15A**

## TGC12AN006 - 5-15P (Edison Macho) a IEC C13 (Receptáculo)

El **TGC12AN006** ofrece energía confiable para una amplia variedad de equipos — desde PCs de alto rendimiento y racks de audio, hasta monitores y fuentes de poder. Su enchufe moldeado 5-15P y receptáculo **IEC C13** garantizan una conexión firme y resistente a vibraciones, mientras que su cubierta de goma **12 AWG SJOWW** aporta flexibilidad y resistencia al calor.



**6ft**

**SJOWW**

**12AWG**

**10A**



## TGC18AN003 - 5-15P (Edison Macho) a IEC C13 (Receptáculo)

Compacto y resistente, el **TGC18AN003** es perfecto para alimentar conexiones de corta distancia en escritorios, consolas y sistemas montados en rack. Su construcción **18 AWG SJOWW** ofrece una solución flexible pero duradera para PCs, mezcladores, amplificadores y monitores LED. Ya sea en estaciones de gaming, estudios o equipos de producción, este cable proporciona energía limpia y constante, manteniendo tu espacio ordenado y libre de desorden.

**3ft**

Longitudes Personalizadas

**18AWG**

**10A**

## TGC12FG - 5-20P (Edison 20A Macho) a 5-20R (Edison 20A Hembra)

Robusto y confiable, el **TGC12JK** está diseñado para aplicaciones que requieren alta capacidad de corriente y máxima durabilidad. Con conectores **Hubbell 5-20R** y **5-20P** y una construcción **12 AWG SJOWW**, este cable soporta cargas exigentes sin comprometer la flexibilidad ni la seguridad. Ideal para alimentar racks de iluminación, equipos de audio profesional, servidores o herramientas industriales.



**6ft**

Longitudes Personalizadas

**SJOWW**

**12AWG**

**20A**

# BOBINAS DE CABLE

Cada calibre, cada material de cubierta para tus necesidades de ensamble



En **TrueGuard® Cables**, también ofrecemos bobinas de cable de alta calidad para profesionales que prefieren fabricar sus propios ensambles. Nuestra gama incluye cables **SJOW** (300V), **SOOW** (600V), **SJEOOW** (300V) y **SEOOW** (600V) en calibres **12, 14, 16 y 18 AWG**. Cada tipo de cable se fabrica bajo estrictos estándares UL y CSA, garantizando un rendimiento constante tanto en aplicaciones industriales como de entretenimiento.

Nuestros cables SJOW y SOOW cuentan con cubiertas de goma **EPDM** resistentes, diseñadas para ofrecer una protección excepcional contra aceite, humedad y abrasión. Mantienen su flexibilidad en temperaturas tan bajas como **-40°C y hasta +90°C**, lo que los hace ideales para uso interior y exterior, alimentación portátil y escenarios. Su aislamiento termofijo proporciona una larga vida útil incluso bajo enrollado constante, cargas pesadas y estrés mecánico.

Para quienes buscan una mayor flexibilidad y una cubierta más liviana, nuestras líneas SJEOOW y SEOOW están construidas con cubiertas exteriores de **TPE**, que ofrecen un manejo superior en espacios reducidos y temperaturas extremas de **-50°C a +105°C**. Estos cables combinan una excelente resistencia dieléctrica con protección contra químicos, rayos UV y desgaste físico, siendo perfectos para despliegues frecuentes y entornos dinámicos. Todas las bobinas TrueGuard® están disponibles en longitudes estándar de 250 ft, 500 ft y 1000 ft, con cortes personalizados disponibles bajo pedido.

# FABRICACION PERSONALIZADA, HECHA A TU MEDIDA

Fabricación a medida según las especificaciones del cliente



**12 AWG**

Calibre

**SJOW**

Categoría

**RUBBER**

Cubierta Exterior

**ACEITES, AGUA, CLIMA**

Resistencia

**TrueGuard®** se especializa en fabricación **B2B** para empresas que necesitan más que soluciones estándar. Nuestras líneas PowerCON de grado profesional se ensamblan con conectores **Neutrik®** originales y enchufes **Hubbell®** 5-15P, combinados con cable de goma **12 AWG SJOW** de alta resistencia, diseñado para soportar montajes y desmontajes constantes, así como condiciones exigentes.

Ofrecemos longitudes que van desde patch cords de 3 pies hasta líneas principales de 200 pies, asegurando que tu equipo obtenga exactamente los tamaños que necesita para escenarios, estudios o almacenes. Más allá del ensamblaje, personalizamos los cables según tu flujo de trabajo: podemos añadir tubos termoencogibles con logotipos, códigos de barras por unidad para control de inventario, y codificación por colores para identificación rápida. Esto mantiene tu stock seguro, reduce confusiones y ahorra tiempo en cada evento.

Si eres una empresa de renta, integrador o tienda de audio e iluminación, nuestros cables están fabricados para que tu negocio funcione con mayor eficiencia y fiabilidad.



# TU MARCA, TU CÓDIGO DE BARRAS, TU ESTILO

Fabricación a medida según las especificaciones del cliente



**12 AWG**

Calibre

**SJOWW**

Categoría

**RUBBER**

Cubierta Exterior

**ACEITES, AGUA, CLIMA**

Resistencia

Nuestro servicio de códigos de barras personalizados te permite ir más allá de las etiquetas en blanco y negro. Puedes agregar tu **logotipo**, tus colores y tu propio diseño, para que cada producto refleje tu identidad. No se trata solo de rastrear inventario — se trata de mostrar tu marca en cada detalle.

Imprimimos tus **códigos de barras** en materiales de alta calidad y gran durabilidad, capaces de resistir el manipuleo, el transporte y el desgaste en almacén. Ya sea con acabado mate o brillante, cada etiqueta se corta e imprime con precisión para que coincida con tu código de color, garantizando una apariencia uniforme desde la fábrica hasta las manos del cliente. Desde pequeñas tiradas hasta producción a gran escala, manejamos cada proyecto con precisión y flexibilidad.

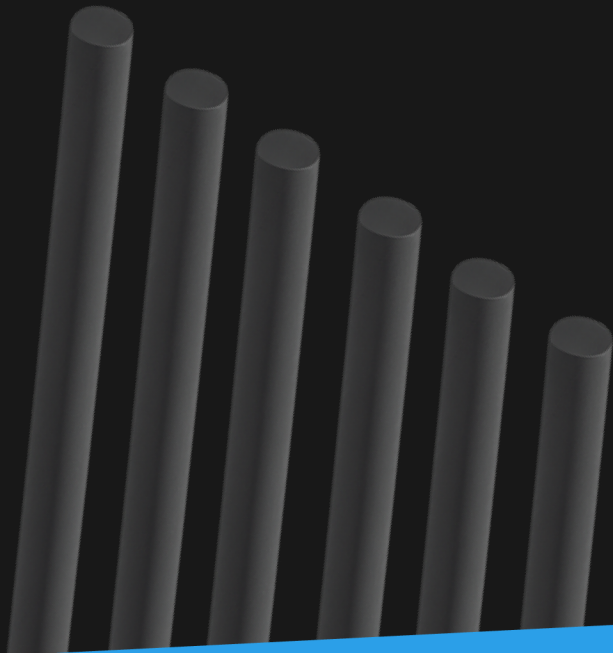
Nuestro equipo puede integrar tus códigos de barras con sistemas **GTIN, UPC** o numeraciones internas, asegurando compatibilidad con Amazon, Shopify y los principales estándares minoristas. Así, tu marca se mantiene limpia, profesional e inconfundiblemente tuya.

[WWW.TRUEGUARDCABLES.COM](http://WWW.TRUEGUARDCABLES.COM)



# CORTAMOS A LA MEDIDA, TU ELIGES LA LONGITUD

Control total sobre tus configuraciones de cableado



**12 AWG**

Calibre

**SJOWW**

Categoría

**RUBBER**

Cubierta Exterior

**ACEITES, AGUA, CLIMA**

Resistencia

Nuestro servicio de corte a la medida te da control total sobre la fabricación de tus cables. Puedes elegir entre longitudes estándar como **3ft, 6ft, 10ft, 15ft, 25ft, 50ft, 75ft y 100ft**, o solicitar una medida personalizada que se adapte perfectamente a tu configuración. Cada cable es medido, cortado y terminado con precisión, garantizando una apariencia profesional y un rendimiento impecable.

Ya sea que estés cableando un escenario, un estudio o una instalación para eventos, tener la longitud exacta significa trayectos más limpios, mejor organización y menor pérdida de señal. Utilizamos cortadoras e instrumentos de inspección de grado industrial para asegurar que cada pieza cumpla con las especificaciones al milímetro. Olvídate del exceso de cable y los enredos — obtén cables limpios, confiables y hechos para rendir como deben.

## Oficina

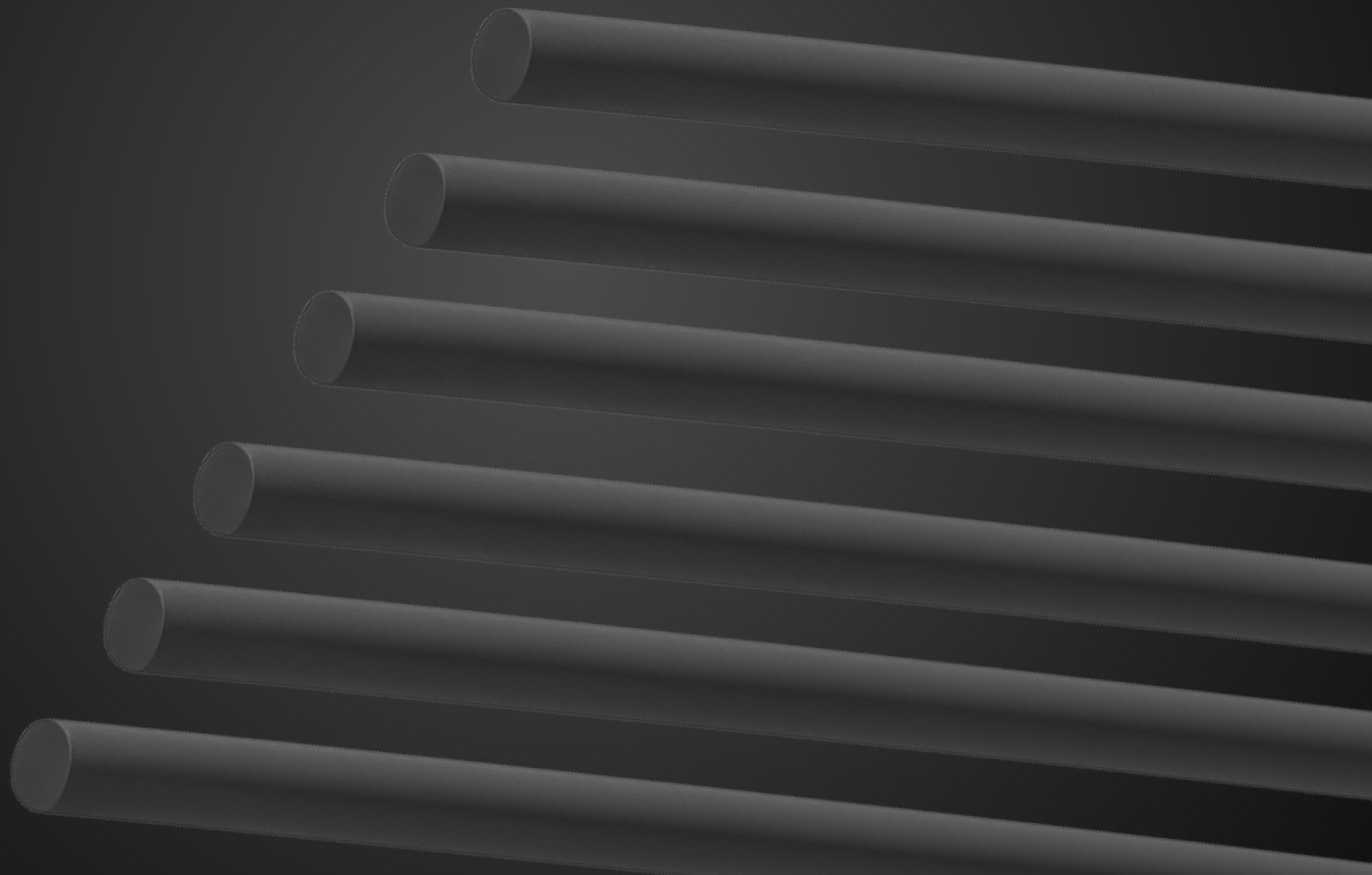
Office : 20 Melford Drive, Scarborough  
Ontario, Canada

## Contacto

Phone: +1-647-361-8916

Website: [www.trueguardcables.com](http://www.trueguardcables.com)

Instagram: @trueguardcables.ca



**trueGuard**  
powerful, reliable connectivity

**WWW.TRUEGUARDCABLES.CA**