

 Lyritech

# Lyritech StreamLink Statement

Pureza eléctrica y  
fidelidad sin artificios.



# Ingeniería Honesta. Sin Magia. Sin Humo.

## Los Mitos del Audio High-End

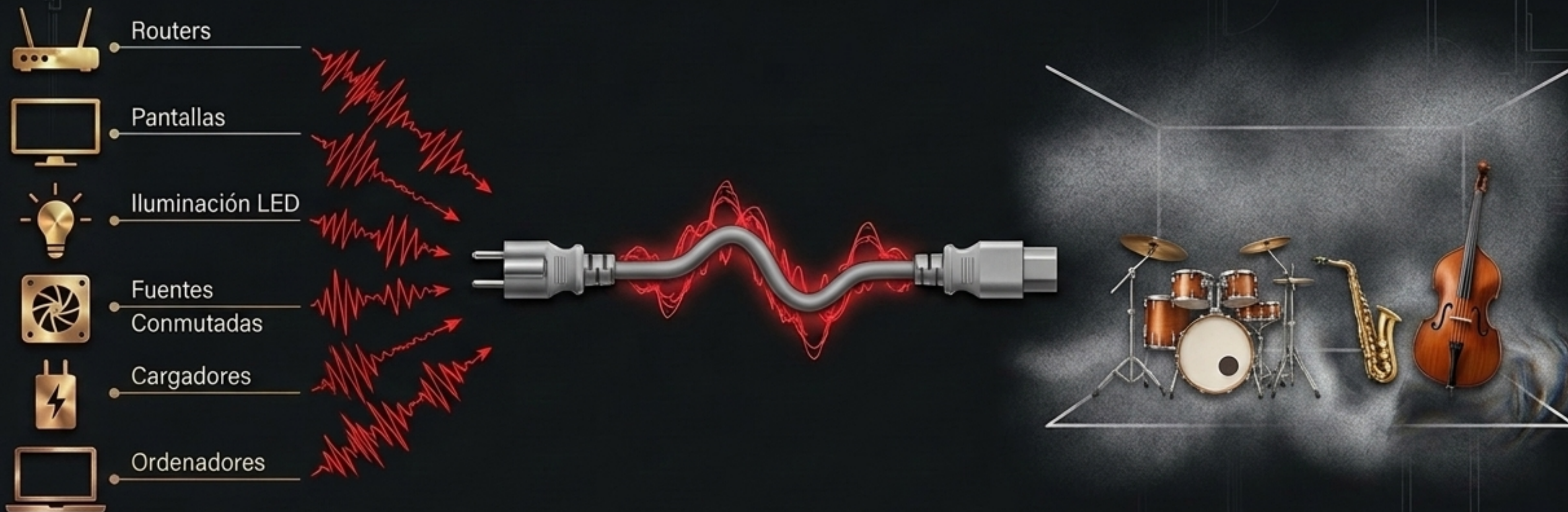
- Los mitos de variación, durante los cálculos a conciliar en un máximo de ruido del Audio High-End.
- Los mitos de control de fase, el video control ponedor del Audio High-End.
- Los mitos de importancia, no la eléctrica hermética de alta potencia no accesorio, ...

## La Realidad Lyritech

- La realidad de automata, la alimentación eléctrica no es accesorio; es la base de la estabilidad a el mago.
- La realidad como talra o ejecutar no me comprendiente de ezyontatos.
- La fidelidad, la alimentación eléctrica no es un accesorio; es la base de la genitad de la estabilidad.

**En alta fidelidad, la alimentación eléctrica no es un accesorio; es la base de la estabilidad.**

# El Enemigo Invisible: La Contaminación Eléctrica



Los equipos de audio actuales están constantemente expuestos a interferencias de radiofrecuencia (RFI) y electromagnéticas (EMI). Esta contaminación no deseada se infiltra en el suministro eléctrico, elevando el ruido de fondo y emborronando la separación instrumental de su sistema.

# La Arquitectura de la Pureza

**Núcleo:** 16 conductores multifilares de Cobre OFC 4N (alta pureza y conducción estable).

**Aislamiento:** Dieléctrico de Teflón individual (resistencia térmica y prevención de contaminación cruzada).

**Barrera:** Blindaje trenzado de Cobre al 100% (bloqueo total de interferencias EMI/RFI).

**Exterior:** Funda protectora de poliéster trenzado de 16 mm (resistencia mecánica y empaque high-end).

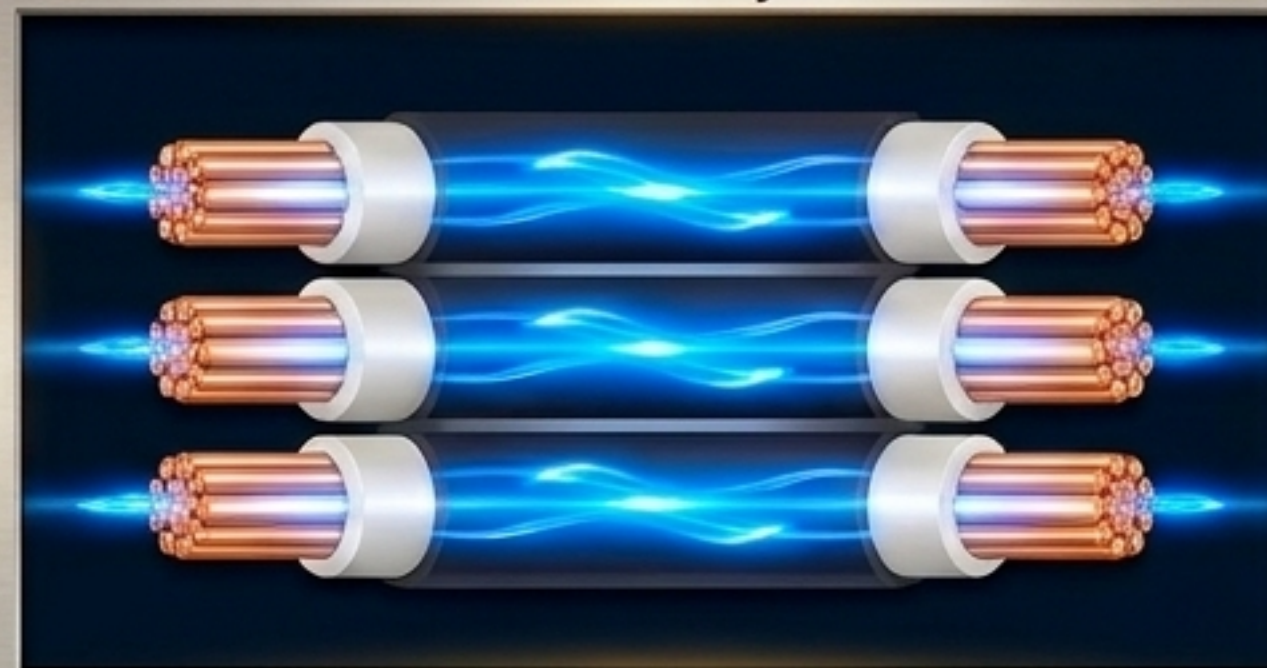


# Estabilidad Desde el Núcleo: Cobre OFC y Teflón

Sin Teflón



El Estándar Lyritech



## Especificaciones Clave



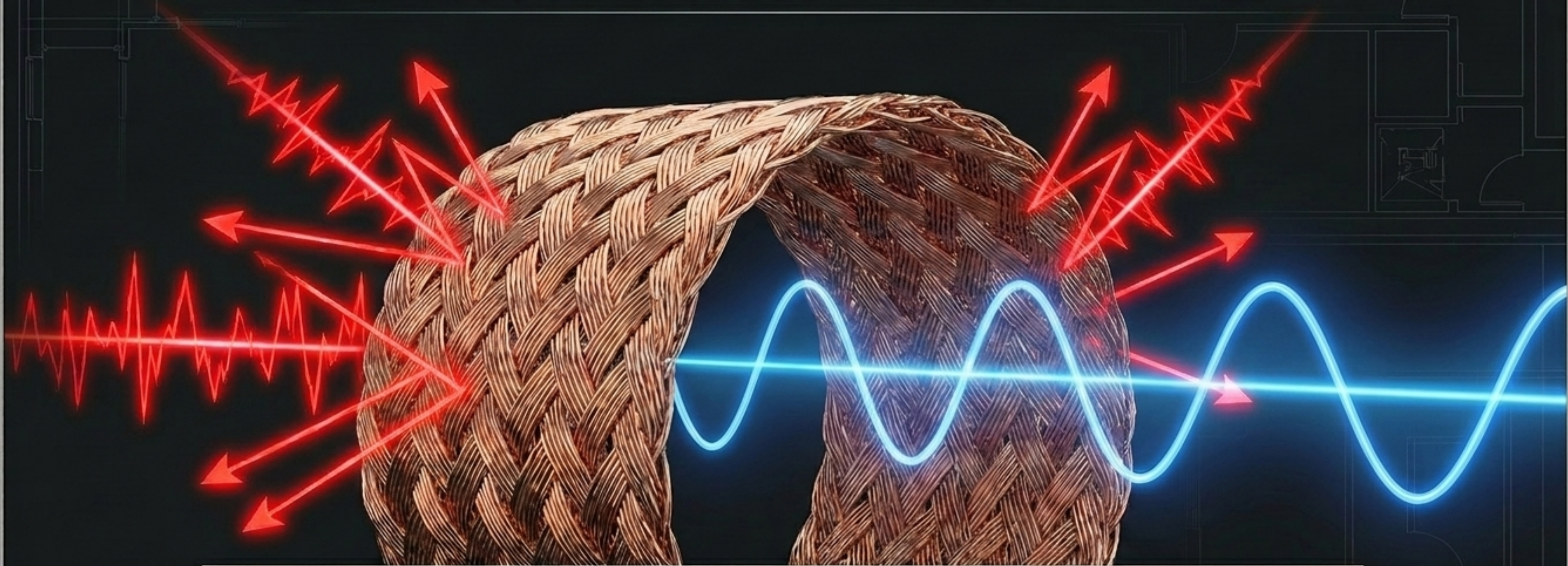
Cobre Libre de Oxígeno (OFC 4N): Garantiza una entrega de corriente eléctrica impecable, fiable y sin cuellos de botella.



Aislamiento Dieléctrico: El teflón aísla cada uno de los 16 conductores, manteniendo una transmisión ordenada y eliminando las interferencias internas.

El resultado no es un cambio en la firma sonora, sino una base eléctrica infinitamente más controlada y coherente.

# El Escudo Activo: 100% Cobre Trenzado



En un entorno saturado por emisiones inalámbricas y transformadores, el blindaje de cobre actúa como una barrera impenetrable. Bloquea el ruido de alta frecuencia antes de que contamine la corriente, asegurando que la energía que llega a sus componentes sea absolutamente pura.

# Presencia High-End y Conexión Inquebrantable



Conectores Premium: Terminaciones Schuko e IEC con cuerpos metálicos y acabado plateado. Garantizan una sujeción física firme, máxima superficie de contacto y seguridad sin pérdidas.

Funda de 16 mm: Poliéster negro trenzado. Aporta una resistencia mecánica superior y una estética sobria, profesional y elegante que se integra naturalmente en cualquier rack de audio o sala de escucha contemporánea.

Una mala conexión física compromete el mejor cable interno. El StreamLink Statement está diseñado para un agarre absoluto.

# De la Física a la Psicoacústica

Blindaje  
de Cobre



Aislamiento  
de Teflón



Con Interferencia



Lyritech: Sonido Puro

**Silencio de Fondo:**  
Al eliminar la contaminación eléctrica, el espacio acústico entre los sonidos se vuelve negro.

**Control y Naturalidad:**  
Graves más firmes, voces mejor enfocadas y agudos limpios, sin añadir brillos artificiales.

# Ecosystem Node Map

## StreamLink Statement

Entradementia con eornuova indestraicamentador.

### Amplificadores Integrados...

Creatros integraros, transtforma de amplificadores elegrados.

### DACs y Streamers...

Contista de DAC's y audio.

### DC 75 streamers...

Ehrevista a rectores. suebe.

### Previos...

Previos y lavoror de amplificadores, integrado.

### Lectores de CD...

Control aztorar. Lectores de CD

### Acondicionadores de Red...

Precosatr a acondicionadores componentes de CD.

Diseñado para cualquier componente...

# Especificaciones Técnicas



Modelo:	Lyritech StreamLink Statement
Conductores:	16 conductores multifilares
Material:	Cobre OFC 4N (Libre de Oxígeno)
Aislamiento:	Dieléctrico de Teflón
Blindaje:	Cobre trenzado al 100%
Diámetro:	~16 mm
Exterior:	Poliéster trenzado negro
Conectores:	Schuko / IEC metálicos premium plateados

“ No es magia. Es sentido común audiófilo. Construcción seria, presencia high-end y una alimentación protegida para que la música se exprese con absoluta naturalidad. ”