

# Quick Clean™ Limpiadores de extremos de fibra

## Instrucciones

Con los limpiadores Quick Clean puede limpiar rápidamente los extremos de estos tipos de conectores de fibra óptica:

- Quick Clean 1,25 mm: limpia conectores LC y MU de 1,25 mm
- Quick Clean 2,5 mm: limpia conectores SC, ST, FC y E200 de 2,5 mm
- Quick Clean MPO de 12/24 o 16/32: limpia conectores MPO y MTP® de 12/24 o 16/32

### Para ver otros idiomas

Esta hoja de instrucciones está disponible en otros idiomas en el sitio web de Fluke Networks.

### Información de seguridad

#### Advertencia

Para prevenir posibles daños oculares por radiaciones peligrosas:

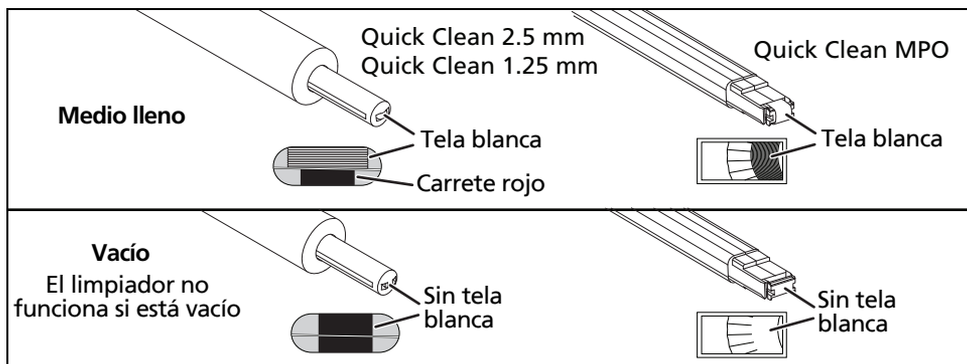
- No mire directamente a los conectores ópticos. Algunos equipos ópticos emiten radiaciones invisibles que pueden causar daño permanente a los ojos.
- Antes de limpiar un extremo, desactive las fuentes ópticas (láser o LED) que estén conectadas a la fibra.

#### Advertencia

Para evitar daños al limpiador y a los conectores de fibra óptica:

- Use el limpiador para limpiar solo el tipo correcto de conector. Si usa el limpiador en el tipo incorrecto de conector, puede dañar el limpiador y el conector.
- Cuando no use el limpiador, mantenga cerrada la cubierta de la tapa de la guía. Mantenga limpia la tapa de la guía.
- No toque la punta del limpiador. No retire la tela de la punta del limpiador.

- No use el limpiador cuando el carrete esté vacío. Consulte la figura 1.
- Cuando no use el limpiador por largos períodos de tiempo, manténgalo lejos de la luz directa del sol, las altas temperaturas y la humedad alta.



GQ204.EPS

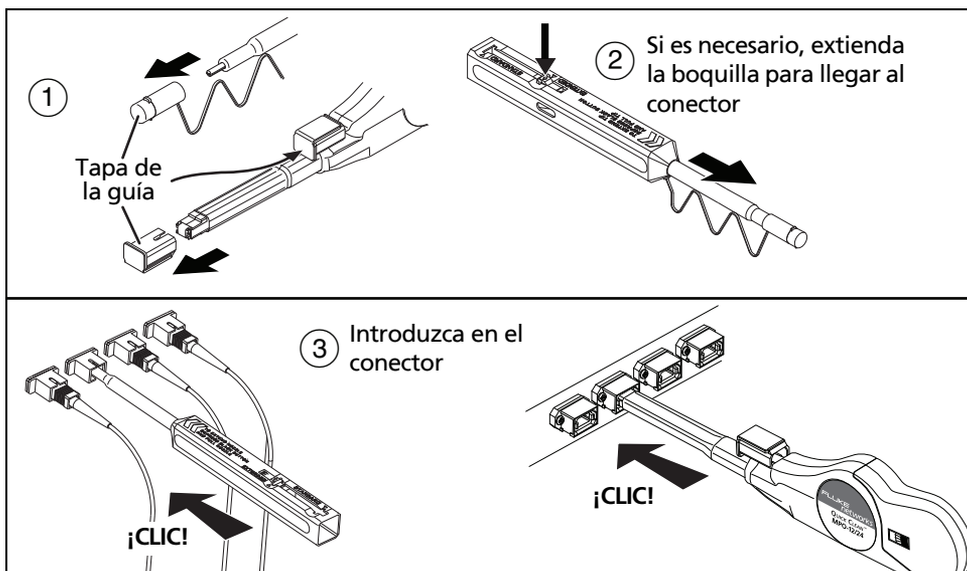
Figura 1. Ventana que muestra cuánta tela tiene el limpiador

## Cómo usar el limpiador

Para limpiar los extremos en los adaptadores, consulte la figura 2. Para limpiar los extremos en los enchufes, consulte la figura 3.

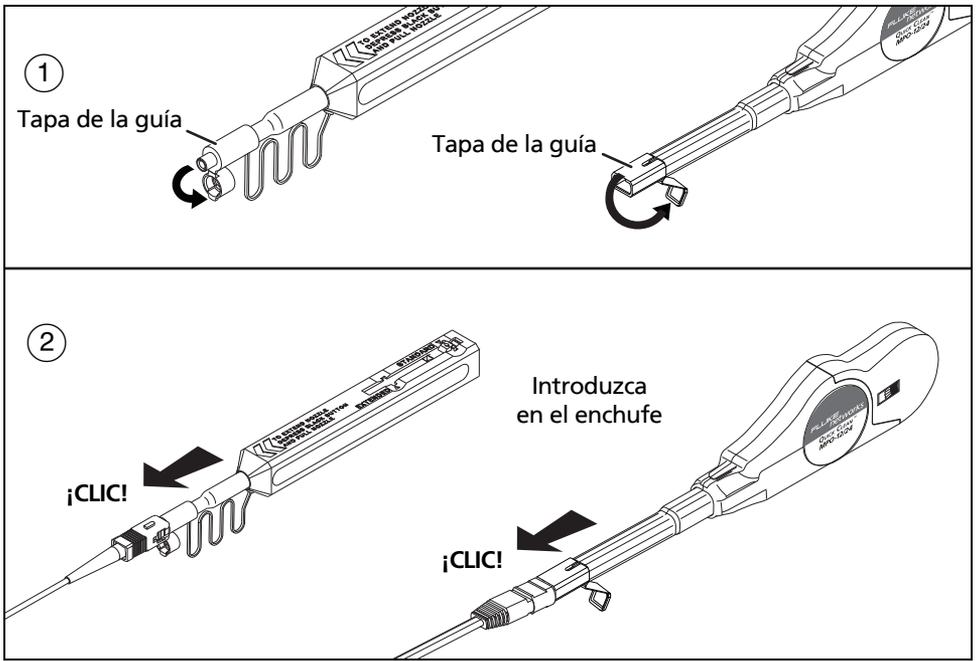
### Nota

No use demasiada fuerza cuando introduzca el limpiador. Si el limpiador no se introduce fácilmente en el conector, asegúrese de que el limpiador no esté vacío y que no haya materiales no deseados en el conector.



GQ201.EPS

Figura 2. Cómo limpiar extremos en adaptadores



GQZ02.EPS

Figura 3. Cómo limpiar extremos en enchufes

## Modelos de limpiadores

Para comprar limpiadores, comuníquese con un distribuidor autorizado de Fluke Networks.

Descripción	Número del modelo de Fluke Networks
Limpiador para conectores LC y MU de 1,25 mm, 5 unidades	QuickClean-1.25-5P
Limpiador para conectores LC y MU de 1,25 mm, 1 unidad	QuickClean-1.25-1P
Limpiador para conectores SC, ST, FC y E200 de 2,5 mm, 5 unidades	QuickClean-2.5-5P
Limpiador para conectores SC, ST, FC y E200 de 2,5 mm, 1 unidad	QuickClean-2.5-1P
Limpiador para conectores MPO/MTP de 12/24, 5 unidades	QC-MPO-12/24-5P
Limpiador para conectores MPO/MTP de 12/24, 1 unidad	QC-MPO-12/24-1P
Limpiador para conectores MPO/MTP de 16/32, 5 unidades	QC-MPO-16/32-5P
Limpiador para conectores MPO/MTP de 16/32, 1 unidad	QC-MPO-16/32-1P

Juego de limpieza: 1 NFC-IBC-1.25mm, 1 NFC-IBC-2.5mm,  
1 NFC-IBC-MPO, 1 lápiz disolvente y un cubo de limpieza de  
fibra óptica

NFC-KIT-CASE-E

## Contacte a Fluke Networks



[www.flukenetworks.com/support](http://www.flukenetworks.com/support)



[info@flukenetworks.com](mailto:info@flukenetworks.com)



1-800-283-5853, +1-425-446-5500, +31-(0) 40 2675 600,



**Fluke Networks**

6920 Seaway Boulevard, MS 143F

Everett WA 98203 USA

Fluke Networks opera en más de 50 países del mundo. Para obtener más información de contacto, visite nuestro sitio web.

### GARANTÍA LIMITADA Y LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Los productos para unidad principal de Fluke Networks estarán libres de defectos en los materiales y en la mano de obra durante un año a partir de la fecha de adquisición, a menos que se indique lo contrario. Los repuestos, accesorios, reparaciones del producto y servicios están garantizados por 90 días, a menos que se especifique lo contrario. Las baterías de Ni-Cad, Ni-MH y Li-Ion, los cables y otros periféricos se consideran piezas o accesorios. Esta garantía no incluye daños por accidente, negligencia, mala utilización, modificación, contaminación o condiciones anómalas de funcionamiento o manipulación. Los revendedores no están autorizados para otorgar ninguna otra garantía en nombre de Fluke Networks. Para obtener servicio técnico durante el período de garantía, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado por Fluke Networks más cercano para obtener la información de autorización de devolución, después envíe el producto a dicho centro de servicio junto con una descripción del problema.

Para obtener una lista de revendedores autorizados, visite [www.flukenetworks.com/wheretobuy](http://www.flukenetworks.com/wheretobuy).

ESTA GARANTÍA ES SU ÚNICO RECURSO. NO SE CONCEDE NINGUNA OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, TAL COMO DE IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO DETERMINADO. FLUKE NETWORKS NO SE RESPONSABILIZA POR PÉRDIDAS NI DAÑOS ESPECIALES, INDIRECTOS, IMPREVISTOS O CONTINGENTES, QUE SURJAN DE CUALQUIER CAUSA O TEORÍA. Dado que algunos países o estados no permiten la exclusión o limitación de una garantía implícita, ni de daños imprevistos o contingentes, las limitaciones de esta garantía pueden no ser de aplicación a todos los compradores.

4/15

Fluke Networks  
PO Box 777  
Everett, WA 98206-0777  
EE.UU.