1. Copia para novedades:

**El Sistema inalámbrico Fluke CNX ya está aquí**

Una vez más, Fluke revoluciona los métodos de trabajo en entornos industriales, eléctricos y de HVAC.

**Presentamos el Sistema inalámbrico Fluke CNX: un conjunto de cinco herramientas que trabajan de forma conjunta para que su trabajo sea más sencillo que nunca.**

El Sistema inalámbrico Fluke CNX proporciona mediciones en tiempo real de forma remota, simultánea y registrable. El Multímetro inalámbrico CNX funciona como base del sistema y permite tomar lecturas desde cuatro tipos de módulos inalámbricos: una sonda de corriente de CA, una sonda iFlex de CA, una sonda de tensión CA y una de temperatura. Todo al mismo tiempo. Todo en la misma pantalla. Hasta a 20 metros de distancia.

Envíe las mediciones en tiempo real o las que ya haya registrado a un PC mediante el adaptador correspondiente. Así de fácil.

2.) Texto para últimas novedades:

**Presentamos el Sistema inalámbrico Fluke CNX: un equipo de cinco herramientas que trabajan juntas de forma inalámbrica.**

3.) [www.Fluke-launch.com](http://www.fluke-launch.com/): encabezados de categorías

Colateral

Hoja de datos

Folleto para el cliente

Caso práctico – Leigh Copp / Industrial

Caso práctico – Rick Ramirez / Industrial

Caso práctico – Tim Rao / Industrial

Caso práctico – Dave Buhrmester / Industrial

Caso práctico – Bill Wedge / Electricidad

Caso práctico – Bill Weindorf / Electricidad

Caso práctico – Pat Weldon / Transporte

Caso práctico – Jon Pike / Hospital

Caso práctico – Bob Axelson / HVAC

Correos electrónicos

Revolución/innovación

Equipo

Web banners

Revolución/innovación

160 x 600

180 x 150

300 x 250

468 x 60

728 x 90

Equipo

160 x 600

180 x 150

300 x 250

468 x 60

728 x 90

Anuncio impreso

Revolución/innovación

Página completa

Media página

Equipo

Página completa

Media página

Herramientas de ventas

Página del catálogo

Folleto para los distribuidores

PowerPoint para clientes

Plantilla de CNX en PowerPoint

Inserción en contador

Comunicado de prensa

Comunicado de prensa

Información adicional para la prensa

Vídeos

Insertar anuncio de vídeo "Clones"

Vídeo de aplicación de medición de corriente

Los documentos se han cargado en el [portal Fluke Partner](http://support.fluke.com/register/login.asp). Hay anuncios impresos disponibles a través de la sección de [Solicitud de material impreso](https://marcomcentral.app.pti.com/ccsprinting/testandmeasurement/login.aspx?uigroup_id=14186&company_id=14753) de Fluke. Si no tiene acceso a estos enlaces en su zona geográfica, póngase en contacto con su representante local Fluke.