

Aspectos de Operación Destacados

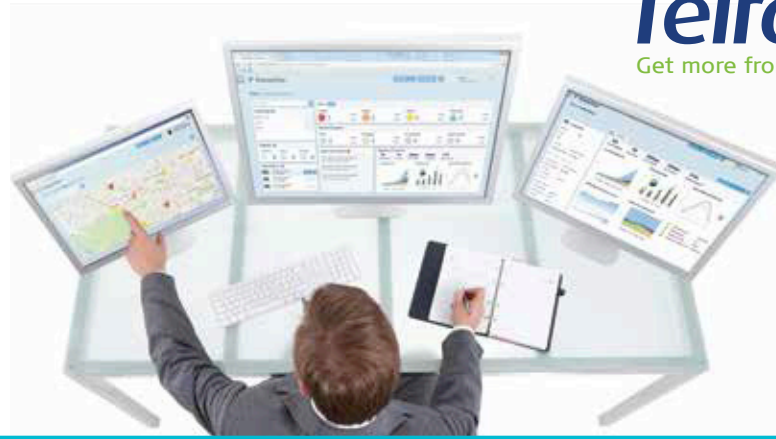
- Gestión y visibilidad completas
- Flujos operativos dirigidos a la acción "2 Clicks"
- Tableros personalizados
- Poderosa implementación de configuración a prueba de fallos con opción de retroceso deshacer (rollback)
- Configuración de pre-aprovisionamiento para nuevos dispositivos
- CLI de red extendida para transacciones en múltiples dispositivos
- Rendimiento vital e información de tráfico en vistas gráficas y tabulares
- Gestión basada en la web, fácil de usar, instalar e implementar

Aspectos Destacados

- Reportes y gráficos de tendencias
- Presentación geográfica de dispositivos
- Representación topológica de dispositivos
- Interfaz Northbound hacia sistemas OSS/BSS
- Seguridad, autorización y autenticación de usuario
- Gestión mejorada de fallos
- Monitoreo de rendimiento a largo plazo y de tráfico
- Análisis inteligente de red

Gestión Rápida

- Gestión de red de acceso móvil BreezeAPP, fácil y rápida
- Visibilidad y acceso a la red: desde cualquier lugar, en cualquier momento
- Operación de alarma, eventos y tareas
- Monitoreo, configuración y mantenimiento proactivo
- Seguridad de dos niveles
- Configuración de dispositivo fuera del sitio



BreezeVIEW



El Sistema de Gestión BreezeVIEW es un equipo completo para construir, gestionar y soportar el ciclo de vida entero del dispositivo LTE, desde la instalación inicial hasta el aprovisionamiento completo del servicio, el mantenimiento continuo y actividades de apoyo.

BreezeVIEW es escalable para cualquier tamaño de red y puede ser implementado gradualmente de acuerdo con las necesidades de la red.

La solución BreezeVIEW habilita el aprovisionamiento, monitoreo y mantenimiento de la Familia BreezeCOMPACT, BreezeWAY EPC y portafolio Telrad CPE.

**Sistema de gestión de red completo:
nunca ha sido más sencillo**

Diseñado para la simplicidad

BreezeVIEW ofrece un conjunto mejorado e innovador de funciones automatizadas y personalizadas, tales como súper tableros personalizados, reportes y gráficos de tendencias, información detallada de clientes para planeación y solución de problemas, control completo de eventos e integración sencilla con niveles OSS.



- Ofrece gestión y visibilidad de toda la red LTE.



- Desempeño de clase de portadoras y sistema de monitoreo de tráfico que asegura Calidad en el Servicio (QoS) y optimiza el rendimiento de la red LTE.



- Gestión de CPE, monitoreo y diagnóstico de datos de forma remota, servicios de voz y video en CPEs TR-069

Visibilidad del Rendimiento de Red

BreezeVIEW ofrece un rendimiento de clase de portadora y monitoreo de tráfico que asegura la Calidad del Servicio (QoS) y optimiza el rendimiento de la red LTE.

- Maximiza la capacidad de tráfico
- Asegura la Calidad del Servicio y los niveles de servicio
- Identifica proactivamente problemas y cuellos de botella
- Aumenta la lealtad y satisfacción de los suscriptores
- Detecta degradación del rendimiento

Tareas de racionalización del monitoreo avanzado, de reporte y solución de problemas requeridas para una operación eficiente

Gestión de ciclo de vida del dispositivo LTE de un solo punto, completa, de punta a punta.

BreezeVIEW es una plataforma de gestión completa, totalmente equipada que permite que los operadores configuren, monitoreen y mantengan de forma segura sus dispositivos de red LTE. Fácil de instalar y fácil de usar, BreezeVIEW ofrece una solución exhaustiva para la configuración, detección de fallos, auditoría y gestión del desempeño. BreezeVIEW ofrece la escalabilidad esperada para cualquier tamaño de red.

Flujos operativos orientados a la acción en "2 Clics"

- Aprovisionamiento y mantenimiento rápido e intuitivo utilizando herramientas mejoradas automatizadas
- Pre aprovisionamiento para configuración de nuevos dispositivos

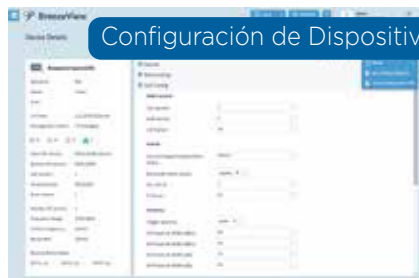
La vista de Plantilla BreezeVIEW ofrece a los proveedores de servicios una forma simple de establecer los perfiles de configuración para diferentes ajustes de parámetros de dispositivos, acelerando las implementaciones/cambios y generando eficiencias mejoradas y errores reducidos.

Poderosa configuración de red a prueba de fallos con opción de deshacer

Los cambios de configuración pueden ser aplicados en grupos de dispositivos de diferentes tipos y versiones. Las transacciones aseguran que la red siempre esté en un estado consistente. Se puede establecer un retroceso a cualquier situación previa.



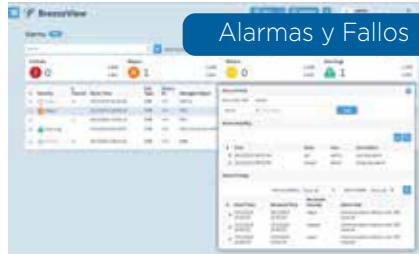
Tablero de Inicio



Configuración de Dispositivo



Vista de Rendimiento



Alarmas y Fallos



Listas de Dispositivos y Tareas



Gestión Rápida

Telrad Networks es un proveedor global de soluciones innovadoras de telecomunicaciones LTE con más de 280 implementaciones 4G en 100 países. Telrad se mantiene a la vanguardia de la evolución tecnológica en soluciones TD-LTE de próxima generación en el mercado sub-6 GHz. Desde 1951, la empresa ha sido reconocida como pionera en la industria de las telecomunicaciones, facilitando las necesidades de conectividad de millones de usuarios finales a través de operadores, proveedores y empresas en todo el mundo.

Para más información, visite telrad.com o envíe un correo electrónico a sales@telrad.com.

© Copyright 2015 Telrad Networks Ltd. Todos los derechos reservados. Telrad, su logotipo y todos los nombres, nombres de producto o servicio referenciados en este documento son marcas registradas, nombres comerciales o marcas de servicio de Telrad Ltd. en ciertas jurisdicciones. El resto de nombres son marcas de sus respectivos propietarios. El contenido de este documento está sujeto a cambios sin previo aviso. Cualquier pedido realizado y la oferta real de productos y/u otorgamiento de licencia está sujeto a los Términos y Condiciones Generales de Telrad y/o a cualquier acuerdo efectivo entre las partes. La información del programa es proporcionada únicamente con propósitos informativos y no es un compromiso de entregar ningún producto, característica y/o funcionalidad.

Telrad 
Get more from wireless.