

Gestión de red

Network Operations Management

www.abast.es



Network Operations Management (antes HP Network Node Manager NNMi), es una potente herramienta de gestión de redes que permite monitorizar el estado de la red a tiempo real desde una única localización, identificando rápidamente los problemas y creando un preciso mapa de los dispositivos de red.

Sus características claves son:

- Una implementación automática para fallos de la red, disponibilidad de gestión, gestión de cambios y configuración.
- Incrementa la productividad del operador a través de un diseño intuitivo y gestionado a través de excepciones.
- Consolida el mapa de red gestionando más de 18.000 nodos de forma automática.
- Facilita la resolución de problemas en tiempo record, incrementando la escalabilidad y la automatización de tareas.
- Reducción de los falsos positivos que son resueltos de manera automática.
- Reducción del tiempo de administración de la red.

La aplicación se caracteriza por su flexibilidad y escalabilidad, además de proporcionarnos un entorno donde integrar todo tipo de aplicaciones externas, siendo más proactivo y dedicando tiempo a las actividades estratégicas para el departamento.

Network Operations Management:

Monitoriza el rendimiento y la disponibilidad de redes que soportan entornos dinámicos y virtualizados.

Además, este producto permite planificar y monitorizar proactivamente tanto la capacidad de la red como las tarjetas de interfaz de red para entornos virtualizados, ofreciendo informes detallados.

Gestión Automática del ciclo de vida de red:

Planificación

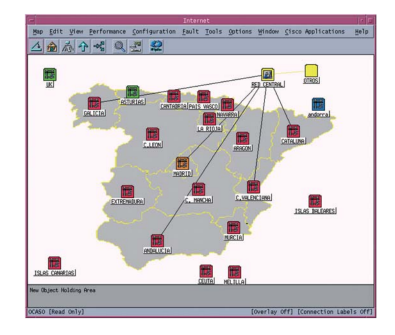
Gestión de la capacidad e informes de previsión de ocupación. Simulación de caídas o de la incorporación de nuevo equipamiento y modelado de servicios.

Despliegue

Automatización en el despliegue de red.

Operación

Integración total de herramientas de terceros. Una única consola de red.



Monitorización de servicios de telefonía IP:

Las NNMi SPI permiten gestionar también eventos relacionados con telefonía IP:

- Soporte para Cisco y Nortel.
- Monitorización de Infraestructura IPT (IP PBX, gateways,...).
- Descubrimiento y monitorización de teléfonos IP.
- Monitorización "profunda" de gateways de voz Cisco.
- Monitorización de calidad de voz y diagnósticos específicos.

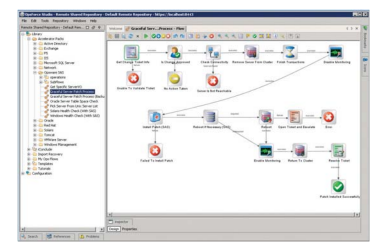
NNM iSPI para IP Multicast:

Las características más destacables son el descubrimiento automatizado, el control y gestión de eventos de nodos IP Multicast, interfaces y relaciones de proximidad.

Los beneficios de la red unificada IP y las unidades de gestión de multidifusión son una mayor eficiencia operativa y un seguimiento integral, reduciendo el tiempo de respuesta y reparación mediante la detección avanzada y la localización de los problemas de IP Multicast.

Automatización de los procesos de TI:

- Resolución automática de incidencias: automatización de procesos para diagnóstico y resolución rápida de eventos.
- Automatización de tareas repetitivas.
- "Orquestación" de los cambios: gestión de procesos interdepartamentales.
- Integra herramientas, procesos y fuentes de datos y los automatiza: procesos de disaster recovery, plataformas virtuales



Performance Insight:

Optimiza los recursos de red y sistemas:

- Capacity Planning: Predicción de posibles problemas, análisis de histórico y de uso.
- Informes de nivel de servicio: Para uso interno y para clientes de servicios.
- Gestión de excepciones: Alarmas Multi-tecnología.
- Visión de alto nivel sobre el rendimiento de TI: Resúmenes por cliente y por localización.

ABAST - Área de Gestión TI

ABAST cuenta con un área especializada en consultoría y soluciones para la Gestión de TI, integrando herramientas líderes del mercado y utilizando marcos de referencia y metodologías como ITIL, COBIT, CMMI o ISO.

Como especialistas en las soluciones Micro Focus para gestión de TI y operaciones, podemos proporcionar un mayor valor a sus clientes con la automatización inteligente y la gestión del rendimiento. Ponemos a su disposición soluciones que ayudan a aumentar la eficiencia de las aplicaciones, dispositivos y procesos, incluso en entornos de IT diferentes.



Para más información: gestionti@abast.es

www.abast.es



BARCELONA

C/Equador 39-45 08029 Barcelona Tel. 933 666 900 Fax 933 666 901 abs bcn@abast.es

MADRID

C/ de la Basílica, 19 9ºB 28020 Madrid Tel. 914 061 601 Fax 914 061 604 abs_mad@abast.es

