

¿Desea administrar los recursos informáticos y redes de su compañía de forma sencilla?

## Aranda NETWORK MONITOR®

**Aranda NETWORK MONITOR (ANM)** es una solución desarrollada para administrar redes complejas de cualquier tamaño e identificar problemas rápidamente en los dispositivos de red de su organización.

**ANM** facilita el manejo de su red IP dinámica que es finalmente, la base de las operaciones de su negocio.

### Con Aranda NETWORK MONITOR usted podrá contar, automática y gráficamente, con la información sobre el estado de su red así:

#### Inventario de dispositivos SNMP

Hace un descubrimiento automático de máquinas y dispositivos que soporta SNMP, tales como switches, routers, impresoras, etc, incluyendo dicha información en una base de datos del inventario.

#### Integración con prácticas herramientas

Se integra con diferentes herramientas de monitoreo de los dispositivos, como por ejemplo herramientas de diagnóstico de proveedores como Compaq, Dell e IBM, entre otros.

#### Análisis del estado de puertos

Permite la identificación y diagnóstico de puertos en el dispositivo SNMP, es decir, qué puertos están o no en funcionamiento, tiempos de funcionamiento, errores de entrada y salida, e información general soportada por el protocolo.

#### Reportes de información de impacto

Posibilidad de obtener reportes sobre la información crítica de la red: inventario, disponibilidad y desempeño, entre otros.

#### Visualización Gráfica de la red

Posibilidad de obtener un diagrama de la red tanto por puertos del dispositivo SNMP como por dominios. Esto facilita la gestión y comprensión de situaciones de soporte.

### ¿Cómo se favorece su compañía?

- **Descubrimiento e inventario de la red física**  
Permite identificar problemas con la red de manera rápida y hacer diagnósticos acertados.
- **Visualización gráfica de la infraestructura de red**  
Gracias a la vista completa de la infraestructura de red, se facilita la gestión y comprensión de situaciones de soporte.
- **Detección y prevención de fallas en la red**  
Identificar rápidamente posibles fallas que impacten a la organización y hacer gestión sobre los nodos de la red corporativa.
- **Inventario y análisis del estado de puertos**  
Permite además la identificación y diagnóstico de puertos en el dispositivo SNMP, es decir, qué puertos están o no en funcionamiento, errores de entrada y salida, e información general soportada por el protocolo.

*Si usted administra de manera eficiente los recursos de red de su organización, garantizará la seguridad de su infraestructura tecnológica, mientras controla su uso correcto por medio de Aranda NETWORK MONITOR.*