

DCIM - ADIM

Area Data Information Manager

El sistema **ADIM** posibilita visualizar en un único punto de integración el estado de su infraestructura IT. Permite visualizar el estado de las distintas variables de control de los diferentes equipos de monitoreo ambiental del Data Center, PDU's, Aires Acondicionado, UPS, Generadores, así como otros dispositivos provistos por terceros mediante el protocolo SNMP.

- Proporciona en tiempo real alertas sobre fallas en los dispositivos como Aire acondicionado, UPS, Temperatura / Humedad, detección de líquidos, etc. Permite mostrar las variables de diferentes formas pictóricas con tendencias históricas.

- Permite la monitorización de hasta por lo menos 100 variables susceptibles de medición en su licencia base. Ampliable hast 10.000 elementos de red.

- Permite llevar registro de alertas y eventos.

- Identificación por colores de las alertas.

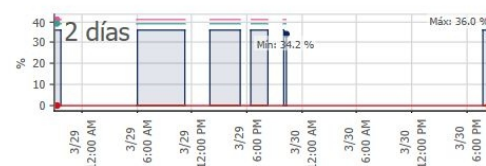
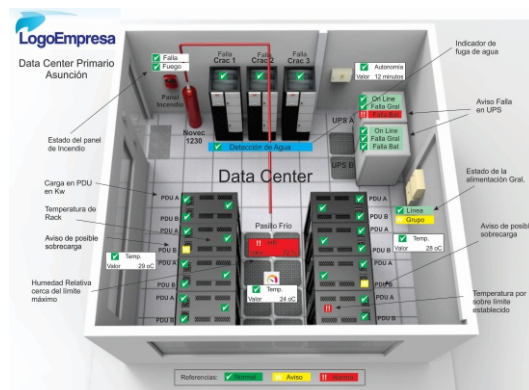
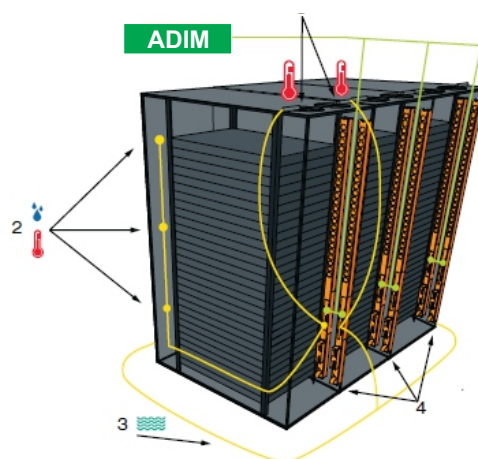
- La visualización se implementa sobre una representación gráfica en 3D del Data Center con identificación de los racks y distintos elementos de los subsistemas y su información de estado alertando sobre variables fuera de los límites definidos.

- Permite la creación por parte del usuario de distintas páginas de visualización con distintos niveles de información como por ejemplo estado de Infraestructura, estado de red, etc.

- Mediante links en su interface gráfica el accede a las interfaces propias del sistema de monitoreo, UPS, Aire Acondicionado, etc



Area Data Information Manager



Area Data Information Manager

