

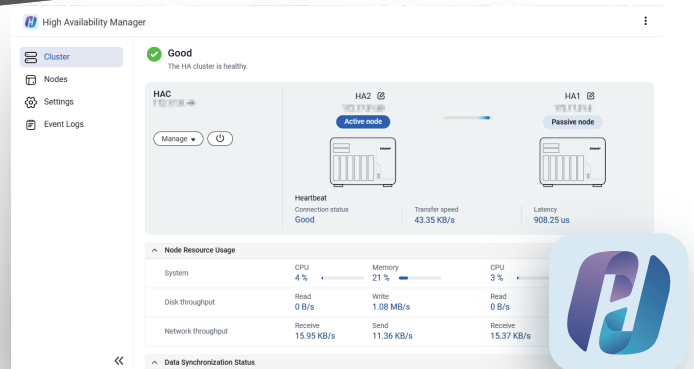


Un nuevo estándar de continuidad de datos Redundancia confiable con Alta Disponibilidad



QNAP High Availability Manager

Al implementar las soluciones de High Availability de QNAP, las organizaciones pueden proteger datos críticos y mantener la disponibilidad continua de los servicios. High Availability Manager ayuda a prevenir la pérdida de datos causada por fallas del sistema NAS o de discos, garantizando la continuidad operativa.



Reducción del impacto del tiempo de inactividad

Minimice la pérdida de datos, las interrupciones del servicio y los riesgos operativos provocados por tiempos de inactividad inesperados.



Continuidad del negocio asegurada

Si el nodo activo falla, el nodo pasivo asume automáticamente todos los servicios, completando el failover en menos de un minuto y alcanzando un RTO mínimo.



Disponibilidad de servicio sin interrupciones

Proteja servicios críticos frente a fallas de hardware o del sistema, manteniendo el acceso continuo a los datos.



Consistencia de datos garantizada

Gracias a la tecnología SnapSync de QNAP, la sincronización de datos en tiempo real entre nodos activo y pasivo garantiza la consistencia de los datos y reduce el riesgo de pérdida.



Gestión y monitoreo simplificados del clúster HA

Con la aplicación High Availability Manager, los administradores pueden crear, eliminar y reconstruir clústeres HA fácilmente. El estado del hardware, el rendimiento de la replicación, el estado activo y la latencia de ambos nodos se supervisan desde una interfaz centralizada.

Más información sobre
la solución HA



Ver el video explicativo de
la solución HA

