

# Vision Solutions. Sencillas, económicas e innovadoras.



EchoCluster para AIX de Vision Solutions mantiene sus aplicaciones protegidas y disponibles. Para que saque más provecho a sus actividades.

**EchoCluster™ para AIX®**

## **Alta disponibilidad asequible, continua y automatizada para sus servidores AIX**

**EchoCluster™ para AIX®** de Vision Solutions mantiene sus aplicaciones en funcionamiento por medio de una supervisión continua de los servidores y un sistema de emergencia para fallos inmediato y automatizado conectado con un servidor alternativo local o remoto. Gracias a sus innovadoras características que buscan continuamente posibles problemas a nivel de hardware, software y red, reduce los periodos de inactividad a unos cuantos segundos o minutos. De este modo, podrá ahorrar tiempo y dinero y aumentar la productividad. Es una forma fácil y económica de mantener protegidas y disponibles sus aplicaciones y datos AIX esenciales.

## Mantenga su empresa en funcionamiento de forma fácil y segura

**EchoCluster para AIX** proporciona protección automatizada continua que mantiene a sus servidores funcionando intensamente para su empresa con innovadoras funciones que ahorran tiempo, dinero y trabajo.

- La supervisión continua y el sistema automático de emergencia por fallos (failover) proporcionan disponibilidad sin errores 24 horas al día, 7 días a la semana, sin el consumo de tiempo y dinero del trabajo informático manual.
- Las funciones remotas del sistema de emergencia por fallos (failover) ofrecen una sólida protección contra desastres para los clústeres AIX.
- Todos los elementos del sistema de emergencia por fallos se ejecutan automáticamente en cuestión de segundos, incluido el desmontaje del almacenamiento, el traslado de direcciones IP, el nuevo montaje y el inicio de la aplicación.
- El sistema de emergencia por fallos puede funcionar en aplicaciones individuales de forma independiente para no afectar a otras aplicaciones y que la recuperación sea más rápida y eficiente.
- La gestión inteligente de conexiones de red asigna automáticamente nuevas rutas a las conexiones de red durante los fallos de comunicación para evitar recuperaciones por fallo innecesarias.
- Las comunicaciones de estado del servidor con "pulsaciones" de clúster se transmiten a través de una conexión Ethernet específica para garantizar la seguridad y continuidad de las comunicaciones incluso durante periodos de tráfico de red intenso.
- La capacidad de traslado rápido, con sólo señalar y hacer clic, permite a los usuarios desplazarse fácilmente a un servidor alternativo mientras se realiza el mantenimiento en el servidor principal.

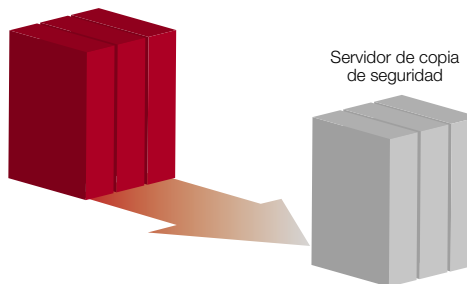
Para obtener más información:  
Números de teléfono:  
+800 84746676  
+32 (0)16 39 5550  
info@visionsolutions.com  
visionsolutions.com

## ¿Qué puede hacer por usted EchoCluster para AIX?

Gracias a su sistema automático de emergencia por fallos y de autosupervisión continua, **EchoCluster para AIX** mantiene a sus aplicaciones protegidas y disponibles. Para que saque más provecho a sus actividades.

- Impulse la productividad y acelere sus procesos empresariales.
- Garantice la continuidad empresarial para sus clientes, socios comerciales y empleados.
- Obtenga una auténtica protección contra desastres para sus clústeres AIX.
- Elimine los costes informáticos y las consecuencias comerciales relacionados con los periodos de inactividad del sistema.
- Realice el mantenimiento y las actualizaciones y pruebe las aplicaciones nuevas sin interrupciones en las operaciones comerciales.
- Cumpla fácilmente las obligaciones normativas sobre la protección y disponibilidad de los datos.
- Consiga un rápido rendimiento de la inversión mediante la recuperación del tiempo y el dinero perdidos a causa de los periodos de inactividad.

Servidor de producción



Servidor de copia de seguridad

## Disponibilidad adaptada al presente y al futuro

**EchoCluster para AIX** encaja sin problemas en su entorno informático actual. Y seguirá protegiendo su entorno a medida que éste crezca y evolucione, independientemente de los cambios de aplicaciones, bases de datos o sistemas de almacenamiento.

- Fácil de usar, la interfaz gráfica de usuario automatizada elimina la necesidad de formación especial o conocimientos avanzados en administración de plataformas AIX.
- La consola de gestión intuitiva ofrece una visión unificada a primera vista del estado de la disponibilidad y un acceso rápido y fácil a todas las operaciones de gestión de EchoCluster para AIX.
- Supervisa y gestiona la disponibilidad con una interferencia mínima en los recursos de los servidores y de la red.
- Los parámetros de tiempo de espera configurables permiten ajustar la sensibilidad de respuesta del sistema de emergencia por fallos de acuerdo con las necesidades concretas de su entorno y usuarios.
- Se pueden supervisar y comprobar grupos interdependientes de aplicaciones como una única unidad para una recuperación y eliminación totalmente coordinada de los errores humanos durante los traslados manuales.
- Compatible con todos los sistemas RDBM, aplicaciones y arquitecturas de almacenamiento no ubicadas.

