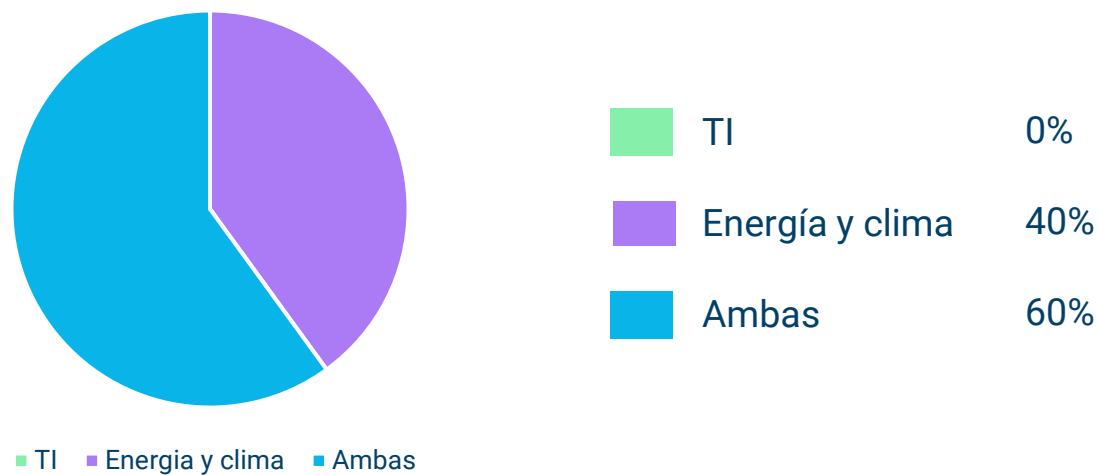


Informe del sondeo sobre identificación de activos

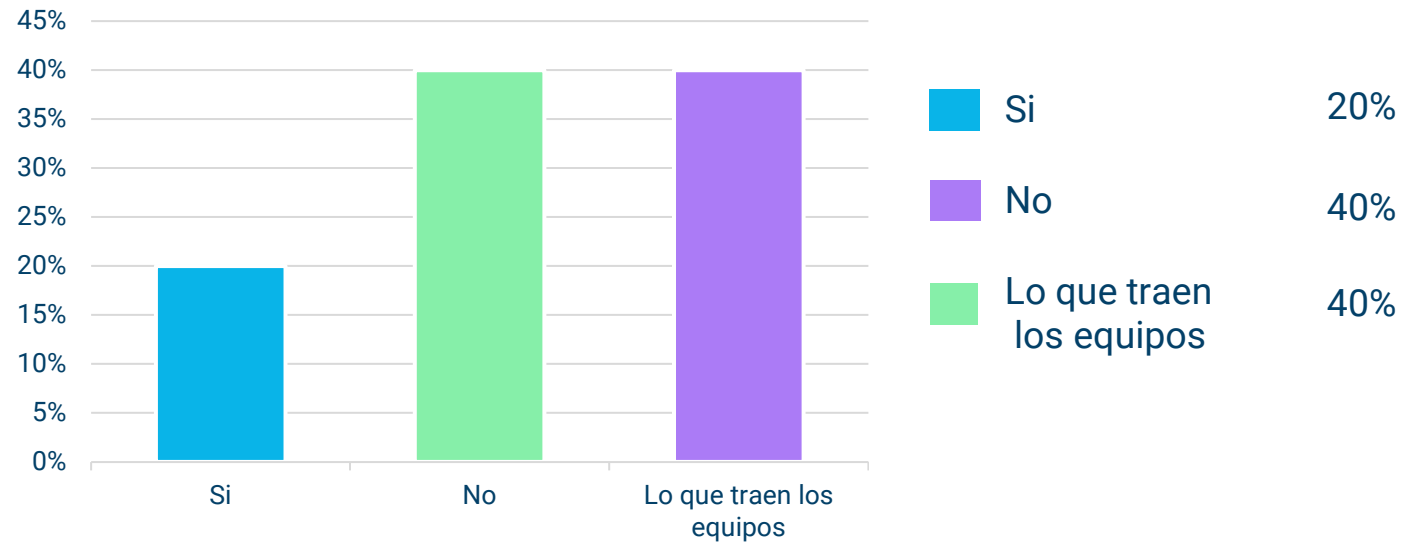
◆▶ ¿Qué tipo de infraestructura gestiona?



Nos encontramos normalmente que, tanto la gestión TI, como la gestión de Energía y Clima, son gestionadas por mismos responsables.

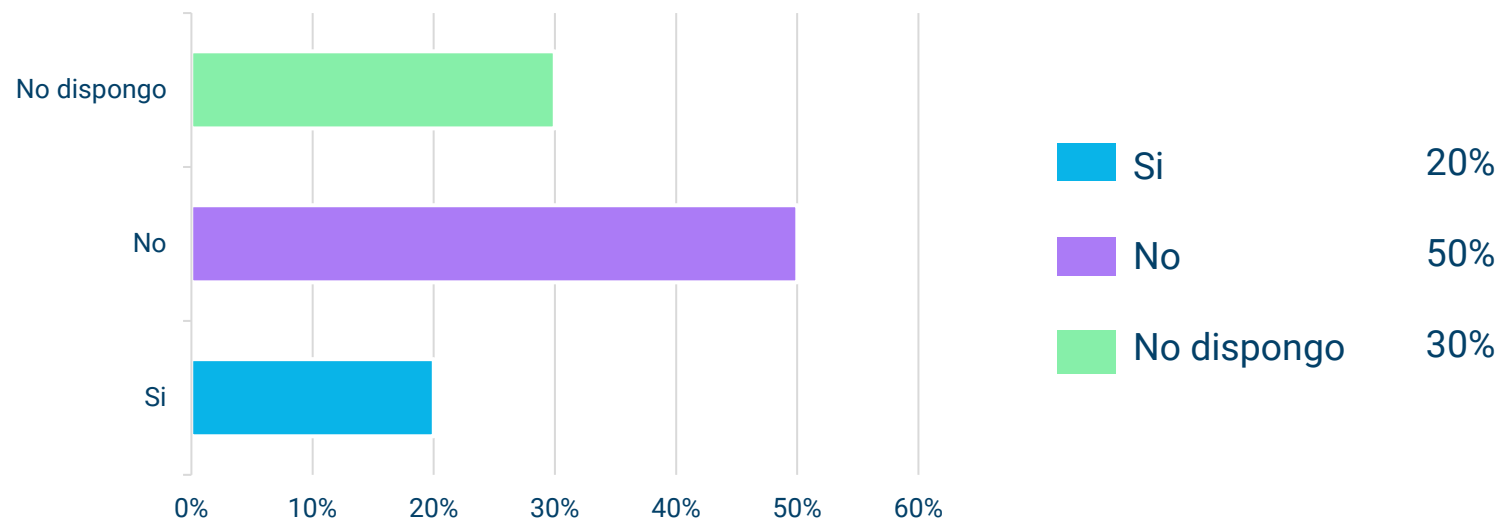


¿Tiene algún sistema de identificación como código de barras, QR u otro en los activos que gestiona?



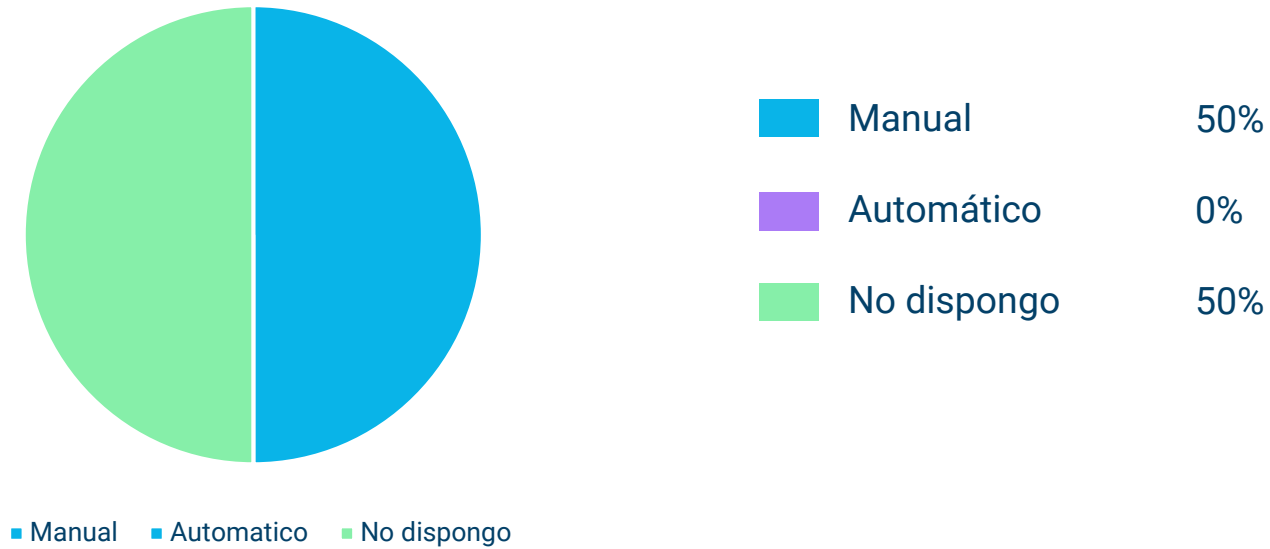
Aunque el porcentaje va subiendo.. Aún quedan muchos activos que no están identificados por medios digitales.

◆▶ ¿Se ha encontrado con una degradación acelerada de las etiquetas o códigos?



Es normal que los sistemas de identificación habituales puedan sufrir una degradación en un entorno en el que la temperatura de los dispositivos a refrigerar es considerable.

◆ ¿El sistema de lectura del código o etiquetado es automático o manual?



Este es un punto de mejora, eficiencia y rentabilidad para los Centros de Datos porque aún no son procesos automáticos o incluso no se dispone de ellos.



¿Considera que necesitaría un sistema de identificación de equipos que le permitan tener una trazabilidad desde la entrada al almacén, hasta su instalación y posterior operación para mantener un control completo sobre cada equipo?

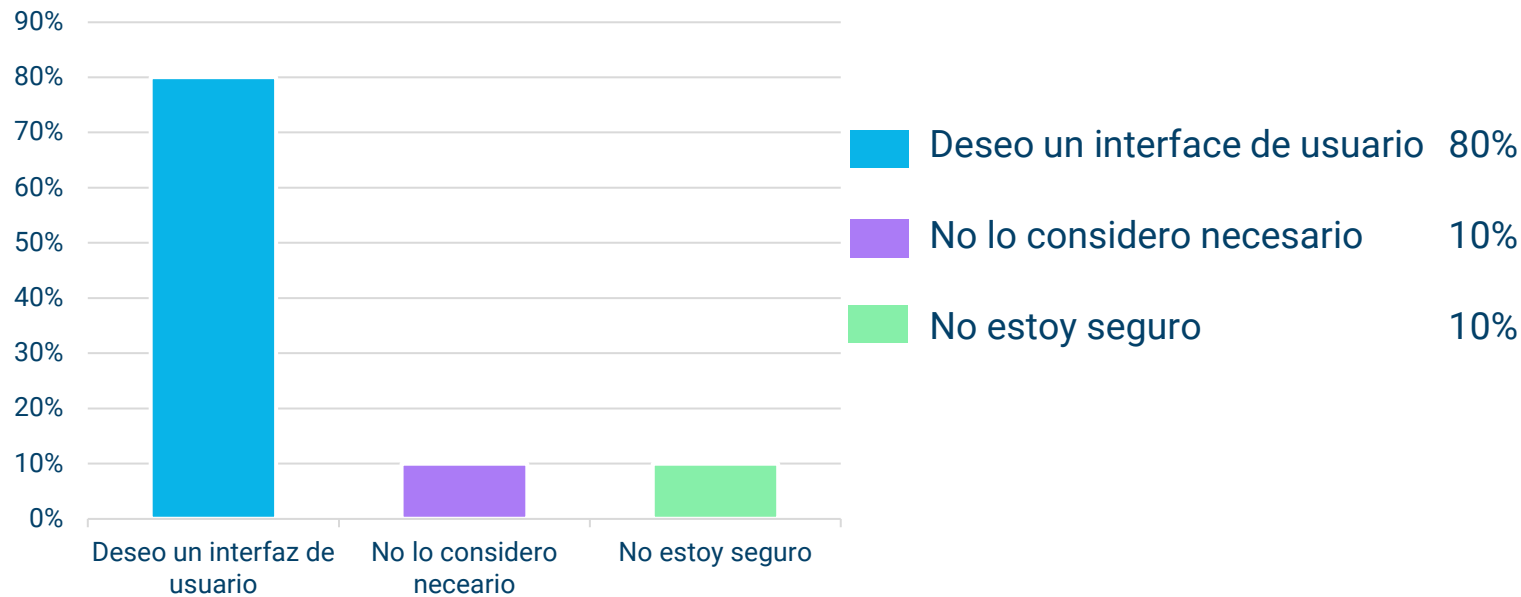


Dados los diversos tipos de gestión nos encontramos con que la trazabilidad del equipamiento no es un punto prioritario para más del 50% de los responsables dada la complejidad de la relación entre los departamentos.



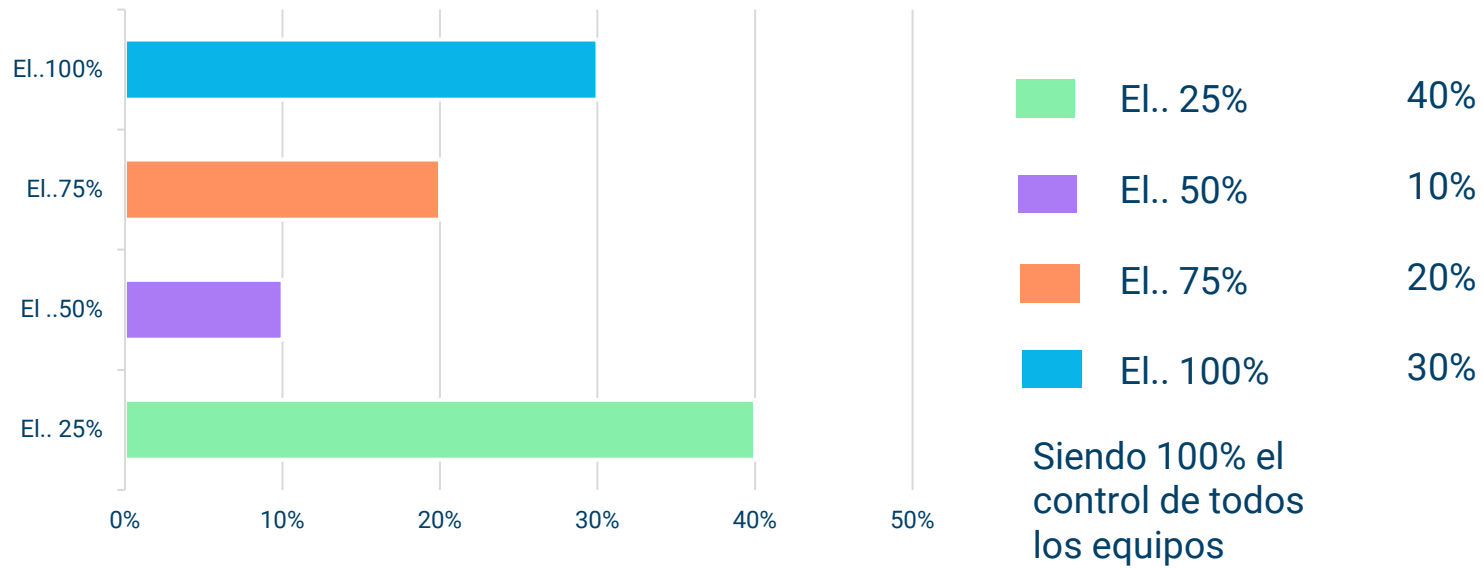
Sabiendo que un sistema de etiquetado automático vuelca la información a una base de datos.

¿Desearía tener algún interfaz de usuario para obtener información visual, o con un simple exportado a Excel o CSV sería suficiente, para posteriormente tratar la información desde estas plataformas?



El modelo visual y en tiempo real de los activos es un punto deseado por los responsables. Disponer de esa información de una manera más rápida y sencilla les proporciona una mayor eficiencia.

◆▶ ¿Qué cantidad de los equipos que gestiona considera que tiene identificados y controlados desde una base de datos, software de inventario, Excel de inventario, programa de gestión de mantenimientos (GMAO) o DCIM?



Queda mucho por recorrer..
Tener controlados el 100% de los equipos y conocer el valor que aportan es fundamental para la operación del Centro Datos.

◆▶ ¿Cómo de importante cree que es para la operación disponer de una identificación clara, visual y cuya trazabilidad permita vincular los equipos físicos a sus responsables, plataformas que aloja e incluso a sus costes?

Clasificación Media 4.2



Puntuación máxima 5

El control completo de los activos y la trazabilidad entre la parte física y lógica permite asegurar una operación eficiente y una tasa de error humano muy baja. Existe un alto consenso en este punto por todos los encuestados.



¿En el caso de que considere útil esta solución de identificación de dispositivos, apoyado por un lector sencillo como un smartphone para hacer la lectura, y con la posibilidad de obtener el listado en un Excel que pueda tratar?.

¿Qué características pediría al sistema para que sea lo más útil y funcional en su organización o empresa?

“Disponer de una buena herramienta de identificación de activos , compatible, abierta e integrable y que podamos utilizarla desde una plataforma móvil es una opción muy valorada por los responsables, pero no encontrada en el mercado”



Bjumper

¡¡ **Muchas gracias !!**

Seguiremos contando contigo