

Las **7** mejores prácticas de la gestión de activos de hardware

Consigue las mejores prácticas con estos consejos para tus activos de hardware.

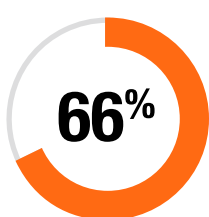
ANCHURA



Un 50 % de las organizaciones tienen 12 o más herramientas de descubrimiento

Mejores prácticas: Consiga un único punto de datos verdaderos comparando datos, normalizando y reconciliando procesos automatizados para mejorar la precisión

PROFUNDIDAD



Un 66 % de los administradores de TI no tienen un registro preciso de sus activos de TI

Mejores prácticas: Reduzca la complejidad, defina qué es útil supervisar

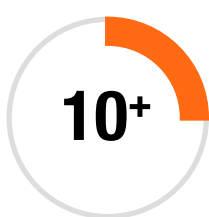
PROPIEDAD



Un 30 % de los activos de TI son «fantasmas», no se pueden encontrar

Mejores prácticas: Sepa a quién se ha asignado el activo, aumente la responsabilidad y el cumplimiento

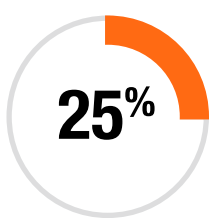
NOMBRES NORMALIZADOS



Las organizaciones dedican más de 10 horas a la semana para resolver problemas de precisión de los datos

Mejores prácticas: Convierta los activos de TI en identificables mediante la normalización de nombres y la implementación de procesos de normalización

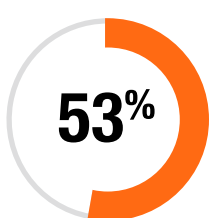
DATOS DE RENDIMIENTO



Solo un 25 % de las empresas está satisfecha con el valor que proporciona su programa de ITAM

Mejores prácticas: Defina un caso empresarial para articular de forma clara el valor que las inversiones de ITAM aportarán a sus objetivos empresariales específicos

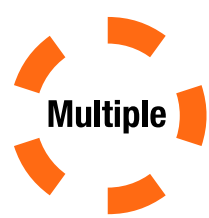
ÁREAS CON MAYORES GANANCIAS



Un 53% de las pérdidas de datos y del tiempo de inactividad de los sistemas tiene su causa en un fallo de hardware

Mejores prácticas: Gestione el hardware con procesos y políticas a lo largo del ciclo de vida

PARTICIPANTES



Múltiples propietarios responsables de los activos de hardware: como los administradores de TI, finanzas, área de negocio e instalaciones

Mejores prácticas: Colabore con equipos interdisciplinarios para identificar riesgos, costes y valor

APLIQUE ESTAS MEJORES PRÁCTICAS EN [IVANTI.COM/PRODUCTS/ASSET-MANAGER](https://www.ivanti.com/products/asset-manager)