

TakeData Release Notes v2.4.1

Índice.

Índice.....	2
Versiones	3
1. Introducción.....	4
2. Notas de la versión v2.4.1	5
2.1 <i>Mejora en la usabilidad. – App (#74)</i>	5
2.2 <i>Mejora en la presentación de datos de un equipo en el portal web. – Web. (#136)</i>	5
2.3 <i>Homogeneidad en plataforma. – App. (#221)</i>	5
2.4 <i>Mejora sistema de filtrado. - Web. (#229 y #231)</i>	6
2.5 <i>Mejora en sistema de búsqueda. – Web. (#252 y #270)</i>	6
2.6 <i>Mejora funcional en borrado de tags.- App y Web (#253 y #272)</i>	6
2.7 <i>Mejora visual.- App (#260)</i>	7
3. Contacto.	7
4. Propiedad intelectual.	8

Versiones

Aquí podrás encontrar un listado las versiones publicadas hasta la fecha.

Versión.	Fecha.
v1.0.1	12 de junio de 2023.
v1.1.0	20 de junio de 2023.
v1.4.0	27 de julio de 2023.
v1.5.0	28 de agosto de 2023.
v2.0.0	23 de noviembre de 2023.
v2.0.1	20 de diciembre de 2023.
v2.1.0	8 de marzo de 2024.
v2.2.0	16 de mayo de 2024.
v2.3.1	4 de julio del 2024.
V2.4.1	31 de Julio de 2024

1. Introducción.

TakeData es una tecnología de Bjumper, que permite identificar activos y recursos de las infraestructuras críticas de manera fácil y eficaz, registrándolos desde una aplicación móvil mediante tecnología NFC para luego visualizarlos y gestionarlos en una plataforma web. Entre sus grandes ventajas se encuentran:

- **Automatizar y Digitalizar:** Reduce significativamente el tiempo y el esfuerzo necesario para registrar y mantener activos y recursos al automatizar procesos que tradicionalmente son manuales y propensos a errores. Esto puede incluir la identificación automática de activos, el seguimiento de su estado y la gestión de su ciclo de vida.
- **Reducir los costes y Optimizar los Recursos:** Ayuda a identificar activos infrautilizados o inactivos, lo que te permite reasignar o desechar estos recursos de manera eficiente. Esto te hará tener una reducción significativa en los costes operativos y de capital.
- **Visibilizar y Controlar:** Proporciona una visión clara y centralizada de todos los activos de TI en tu empresa. Esto incluye no solo el hardware, sino también el software, licencias y otros recursos. Al tener una visión completa, puedes tomar decisiones más informadas y asegurar el cumplimiento de las normativas.
- **Integrarse con otros sistemas:** Capacidad para integrarse con otros sistemas de TI, como redes de soporte, sistemas de gestión de incidentes y plataformas de software, creando un ecosistema de gestión de TI cohesivo.

¿Quieres saber más? <https://www.bjumper.com/takedata>

2. Notas de la versión v2.4.1

Aquí podrás ver las últimas mejoras, cambios y nuevas funcionalidades implementadas en esta versión:

2.1 Mejora en la usabilidad. – App (#74)

Hemos incluido la acción de vibración cuando un campo obligatorio no se ha completado con la información necesaria en la aplicación. Ayuda al usuario a que sé de cuenta del motivo por el que no pasa a la siguiente ventana.

Adicionalmente se ha mejorado la imagen que presenta la aplicación móvil en este caso, moviendo la imagen hasta que en la parte superior aparece el primer campo obligatorio que no se ha completado, recuadrado en rojo para ayudar a identificar la acción requerida.

2.2 Mejora en la presentación de datos de un equipo en el portal web. – Web. (#136)

Hemos mejorado la presentación de la información de un elemento, que tras hacer un click sobre el nombre, se abre una ventana con los datos más relevantes e incluso las fotos miniaturizadas, que pueden incluso ampliarse.

2.3 Homogeneidad en plataforma. – App. (#221)

Hemos estandarizado los mensajes que se presentan tanto en aplicación móvil como en el portal web en el proceso de recuperación de contraseña.

2.4 Mejora sistema de filtrado. - Web. (#229 y #231)

Hemos incluido un filtro al lado de la búsqueda para elegir si se busca un equipo IT, de energía, network o clima.

2.5 Mejora en sistema de búsqueda. – Web. (#252 y #270)

Hemos cambiado la forma de buscar datos en el buscador para evitar que pueda ir a buscar datos en campos que por casualidad puedan coincidir. En resumen, se mejora la precisión de la búsqueda.

2.6 Mejora funcional en borrado de tags.- App y Web (#253 y #272)

Hemos mejorado el sistema de borrado de tags. Se ha incluido la opción de eliminar un tag de la base de datos en el caso que alguien se lleve un equipo y no se haya podido realizar la baja. En ese caso el portal web mantiene el tag con su ID, y si usamos ese ID en esta funcionalidad podremos dar de baja el equipo a posteriori, y todo ello sin tener que acceder a la base de datos manteniendo el criterio de unicidad en la entrada de datos al sistema.

Adicionalmente, se ha incluido la opción del borrado de tag en el caso que el móvil se encuentre sin cobertura, es decir en modo off line. Esto permite asegurar que siempre podremos sincronizar tanto las altas como las bajas de equipos al retomar la cobertura en el móvil.

2.7 Mejora visual.- App (#260)

Hemos mejorado la visualización de una imagen desde la aplicación móvil.

3. Contacto.

Cuéntanos, ¿en qué podemos serte útiles? En todos estos años de experiencia – y ya van más de doce – no hemos parado de aprender. Nuestro equipo continúa especializándose para acercar la tecnología a las personas. Cuenta con nosotros. Así es cómo estamos a tu lado en todas las fases del proyecto:

Visite nuestro sitio web <http://www.bjumper.com/contactanos> o contacta con nuestro equipo de Soporte en suporte@bjumper.com

4. Propiedad intelectual.

Copyright © 2024 Technology Bjumper. Toda la información contenida en este documento es propiedad de Technology Bjumper.

Ninguna parte de esta publicación puede ser reproducida, transmitida, transcrita, almacenada en ningún sistema de recuperación o traducida a otros idiomas en su totalidad o en parte, en ninguna forma o por ningún medio, ya sea electrónico, mecánico, magnético, óptico, manual. o de otra manera sin el consentimiento previo por escrito de Technology Bjumper.

Technology Bjumper se reserva el derecho de revisar y mejorar sus productos como lo considere oportuno. Esta publicación describe el estado de este producto en el momento de su publicación y puede no reflejar el producto siempre en el futuro. Privilegios de modificación de especificaciones y precios reservados.