

ThinkData Release Notes v1.0.5

Índice.

Índice.....	2
Versiones	3
1. Introducción.....	4
2. Notas de la versión v1.0.5.	5
2.1 Mejoras en las opciones de Gestión de Usuarios.	5
2.2 Filtro de tipo de datacenter.	5
2.3 Cambios en ETL	5
2.4 Preparación del Backend para cambios en configuraciones globales	6
2.5 Corrección de la Potencia total en acometida	6
2.6 Selector "n" Racks en configuración global.	6
2.7 Responsive en menú lateral	6
2.8 Revisión de traducciones	7
2.9 Análisis de calidad de código fuente	7
2.10 Corrección de errores y Bugs	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	14 de diciembre de 2023.
v1.0.2	6 de marzo de 2024.
v1.0.3	22 de marzo de 2024.
v1.0.4	24 de abril de 2024.
v1.0.5	13 de junio de 2024.

1. Introducción.

El objetivo de este documento es mostrar unas notas sobre la versión publicada de la aplicación **ThinkData**. En este documento se registrarán los cambios implementados por la última versión del software publicada, lo que le permitirá identificar las nuevas funciones y cambios del software.

La aplicación **ThinkData** de Bjumper ha sido cuidadosamente diseñada con el propósito de brindar una experiencia digital del dato sin igual a los equipos directivos responsables de la gestión de infraestructuras críticas de una organización. Estas infraestructuras abarcan una amplia gama de localizaciones, como centros de datos, salas eléctricas, salas telecomunicaciones y ubicaciones diversas.

El principal objetivo de **ThinkData** es proporcionar una visión comprensible y completa que permita evaluar el estado de una infraestructura crítica desde diversas ópticas, esto, a su vez, facilita la toma de decisiones de inversión más informadas, basadas en datos veraces y objetivos.

Es importante destacar que **ThinkData** va más allá de ser una mera aplicación genérica de Big Data, Machine Learning o un panel de control convencional. Lo que la distingue, es su capacidad para concentrar y aplicar el conocimiento adquirido a través de la gestión de numerosos proyectos de infraestructuras críticas a nivel mundial.

Esto la convierte en una herramienta excepcionalmente ambiciosa y valiosa para los equipos directivos que buscan optimizar sus operaciones y decisiones estratégicas. ThinkData es una aplicación modular que ofrece la flexibilidad de ampliar sus módulos según el valor que aporten. Los módulos son: **Activos, Capacidad, Eficiencia y Optimización**.

Esta estructura modular permite adaptar la aplicación a las necesidades específicas de su organización, brindando la capacidad de expandir incrementado aquellos módulos que mejor se ajusten a sus objetivos y requisitos actuales.

2. Notas de la versión v1.0.5.

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

2.1 Mejoras en las opciones de Gestión de Usuarios.

Ahora puedes filtrar las columnas de la tabla de usuarios para ordenarla por otros criterios, lo que te permite encontrar lo que necesitas de manera más rápida y eficiente.

2.2 Filtro de tipo de datacenter.

Personaliza tu experiencia con nuestra nueva opción de configuración global para particularizar cada tipo de centro de datos. Esto te permitirá en un futuro adaptarte a las necesidades y particularidades de cada datacenter.

2.3 Cambios en ETL

Nuestro equipo de desarrollo ha trabajado duro para mejorar la precisión de nuestras variables, asegurando que los datos sean exactos y confiables.

2.4 Preparación del Backend para cambios en configuraciones globales

Esto te permitirá una personalización más profunda, adaptándose a las necesidades y particularidades de cada datacenter y posibilitando el filtrado de salas en las gráficas bajo varios criterios.

2.5 Corrección de la Potencia total en acometida

Corregimos errores en la suma de la potencia total de acometida para asegurar que los datos sean precisos y confiables.

2.6 Selector "n" Racks en configuración global.

Ahora puedes seleccionar las salas con menor número de racks en la sección de la configuración para que no se muestren en los selectores de las gráficas.

2.7 Responsive en menú lateral

Hemos ajustado el diseño para asegurar que las leyendas de las gráficas se muestren correctamente en el menú lateral, lo que te permite una experiencia más fluida y fácil de usar.

2.8 Revisión de traducciones

Nuestro equipo de traducción ha trabajado para clarificar algunos términos de la aplicación en su traducción al inglés, asegurando que tu experiencia sea coherente y fácil de entender.

2.9 Análisis de calidad de código fuente

Nuestro equipo de desarrollo sigue refactorizando parte del código para detectar cualquier bug antes de que cause problemas, garantizando un rendimiento óptimo y una experiencia de usuario fluida.

2.10 Corrección de errores y Bugs

Hemos corregido errores y bugs detectados en la aplicación web en parte de configuración global, gráficas de N° de tomas disponibles por rack y Cables de switch fibra y cobre, para que disfrutes de una experiencia sin contratiempos.

3. Contacto.

Cuéntanos, ¿en qué podemos serte útiles? En todos estos años de experiencia —y ya van más de diez— 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.