

# DCiM Impulsa tu negocio hacia el éxito

El DCiM es tu aliado para eliminar la confusión y el caos en tu centro de datos. Obtén una visión clara, precisa y en tiempo real de todos los aspectos importantes de tu infraestructura. ¡Prepárate para tomar decisiones inteligentes y llevar tu centro de datos (y negocio) al siguiente nivel con B jumper!

¡Es tiempo de que la tecnología sea útil y trabaje para ti!



## ¿Qué es DCiM?

Es un sistema para la unificación de los datos de diversas fuentes que existen en un Datacenter, desde la capa física a la capa de servicio. Su objetivo: alinear la infraestructura con el negocio.

## Beneficios del DCiM

**AHORRO EN COSTOS DE OPERACIÓN:**  
Puedes reducir tus gastos operativos

hasta en un  
**40%**

¡IMAGÍNA TE TODO LO QUE PODRÍAS HACER CON ESE DINERO EXTRA EN TU BOLSILLO!

**EVITA CAÍDAS:**

El **70%**

de las caídas de los centros de datos se deben a la falta de información confiable. Ahora podrás tener toda la información que necesitas para evitar esos malos momentos

**AHORRO EN ENERGÍA:**  
El DCiM puede ayudarte a ahorrar

hasta en un  
**25%**  
en consumo energético.

¡ES COMO TENER UN SUPERPODER PARA REDUCIR TU FACTURA ELÉCTRICA!

## ¿CÓMO FUNCIONA EL DCIM?

# 01

### Unifica y facilita el acceso a la información

¡Controla y optimiza tu centro de datos con DCIM! Obtén información en tiempo real sobre capacidad, espacio, energía, climatización y red. Di adiós al caos y la confusión. **¡Simplifica y toma decisiones inteligentes!**

# 02

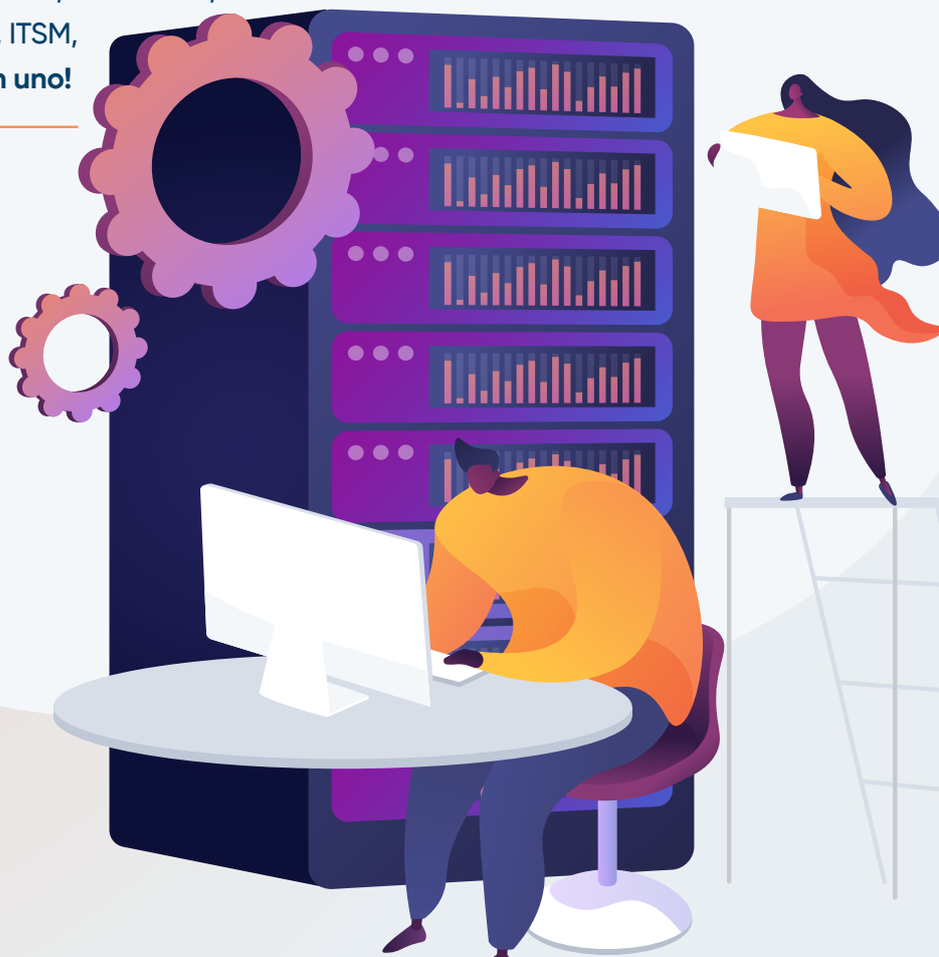
### Identifica tus puntos débiles

¡Aprovecha al máximo tus recursos con DCIM! Gestiona proactivamente con escenarios "what if", aumenta la eficiencia y evita fallos rápidamente. **¡Optimiza tu rendimiento ahora!**

# 03

### Integración con terceros

El DCIM de Bjumper se integra fácilmente con otras herramientas y sistemas, como BMS, gestores de activos, ITSM, entre otros. **¡Todo en uno!**



# 10 Ventajas del DCiM que aportan... ¡y mucho!

01

## Planificación mejorada:

Conocemos la capacidad actual y futura de espacio, clima, energía y red, lo que nos permite controlar y expandir nuestro centro de datos de manera efectiva.

02

## Seguridad (y tranquilidad):

Monitorizamos y administramos la seguridad física para prevenir intrusiones y estar más tranquilos con un sistema seguro.

03

## Detección y solución ágil:

Identificamos problemas en el centro de datos a tiempo, evitando fallas costosas y brindando soluciones eficientes.

04

## Visibilidad y control total:

Monitorizamos energía, temperatura y humedad en tiempo real para tener un mayor control sobre el centro de datos.

05

## Automatización eficiente:

Automatizamos tareas rutinarias, mejorando la eficiencia, reduciendo errores y permitiendo que el equipo técnico se enfoque en tareas más productivas.

06

## Control preciso de activos:

Tenemos visibilidad de la salud y ubicación de nuestros activos IT y recursos físicos, brindándonos un control directo.

07

## Decisiones informadas:

Accedemos a informes en tiempo real de la infraestructura, lo que nos permite tomar decisiones acertadas y rápidas.

08

## Optimización de recursos:

Identificamos áreas de mejora y optimizamos al máximo los recursos disponibles, teniendo en cuenta su carácter finito.

09

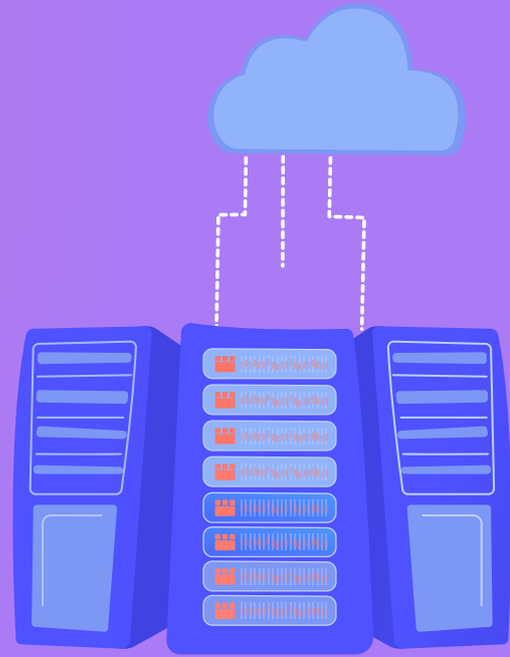
## Integración eficiente:

Todos nuestros sistemas están integrados en una plataforma única, lo que nos brinda mayor fortaleza y conocimiento.

10

## Escalabilidad ágil:

Incorporamos nuevos sistemas de forma ágil y rápida, sin necesidad de grandes ajustes, permitiendo una optimización tranquila y ordenada.



## Integraciones con terceros

Sabemos que es un tema crítico, pero no te preocupes.  
Tenemos cubierto un sin fin de sistemas integrados.

### Integraciones

#### Electromecánicos

BMS & Monitorizacion Tools  
MobBusTCP / BACnet /  
Profibus / SNMP Sensors  
IoT / MQTT  
RFID

#### Sistemas

ImVision®  
Quareo®  
Actasi®

#### TrueSight & Alarmas

EM  
Nagios  
Tivoli® Netcool  
PCI Systems

#### BI

Tableau®  
Microsoft® BI  
Qlik®

#### ITSM

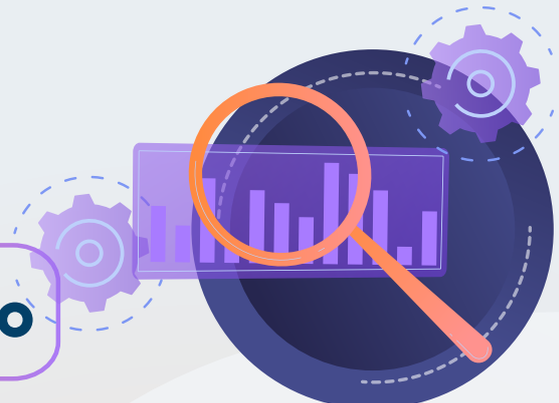
BMC Remedy Ticketing  
HP Service Manager  
IBM Maximo  
ServiceNow  
Cisco ACI

#### Virtualización

Hiper-V  
VMware®  
OpenStack

#### CMDB & Gestores de Activos

BMC Atrium / ADDM  
Discover / HP uCMDB  
SAP  
Gestores de Activos



## Casos de uso

### DC Enterprise

Si tienes un Data Center empresarial, el DCIM te garantiza la competitividad de tu negocio. Podrás optimizar tus recursos y unificar toda la información recogida por tus sensores y dispositivos.

### Data Center Colocation

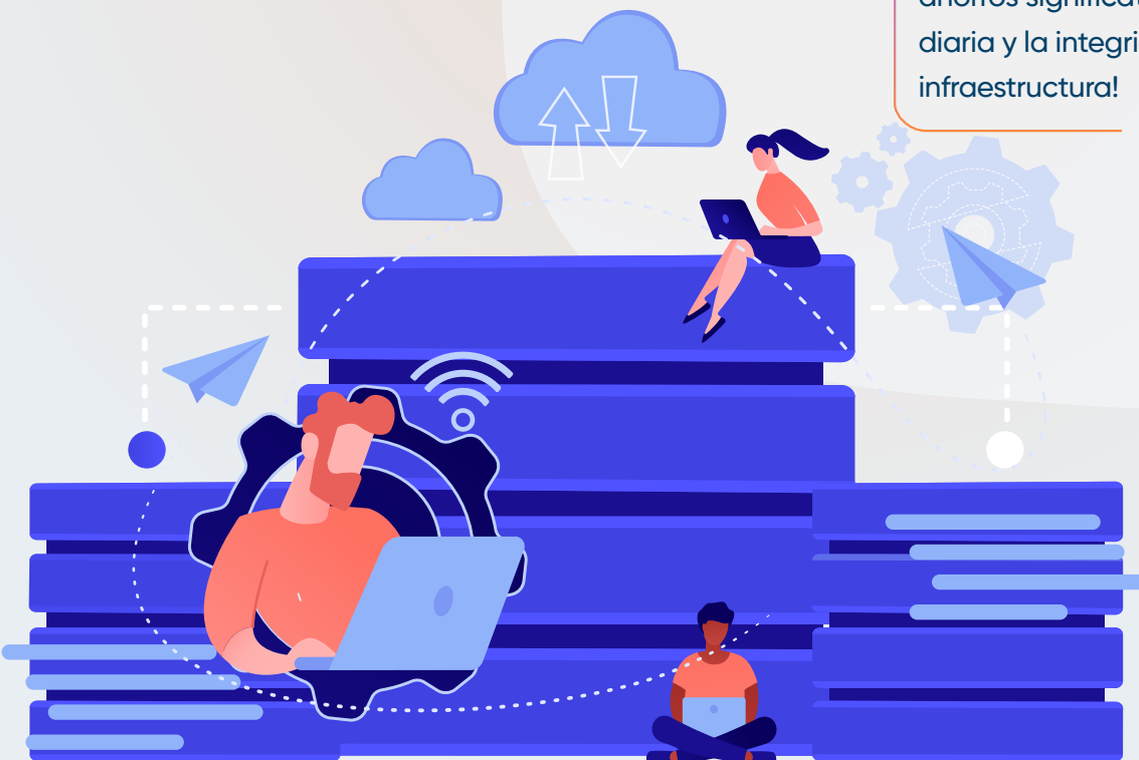
El DCIM te permite optimizar tus recursos y ofrecer soluciones personalizadas a tus clientes. ¡Genera confianza en la externalización de servicios y atrae a más clientes!

### Operadoras - Telco

Mejora la trazabilidad, controla los costos de energía y O&M, y ten el control sobre todos tus activos. ¡El DCIM descongestiona gran parte de tu día y te da una visión clara de la vida útil de tu infraestructura!

### Edge Computing

La Banca y el Retail requieren una gestión eficiente en el Edge para ofrecer un mejor servicio a sus clientes. ¡Monitorizar todos los sitios como una sola unidad genera ahorros significativos en la gestión diaria y la integridad de la infraestructura!





**Se han involucrado a todas las partes de la empresa, incluida la dirección”** – Andreau Isal,  
Facilities Manager de Andorra Telecom.

Bjumper cuenta con más de 10 años perfeccionando y automatizando infraestructuras críticas

**¿Qué esperas para optimizar tu negocio?  
¡Obtén un Roadmap sin cargo!**



**Contáctanos**