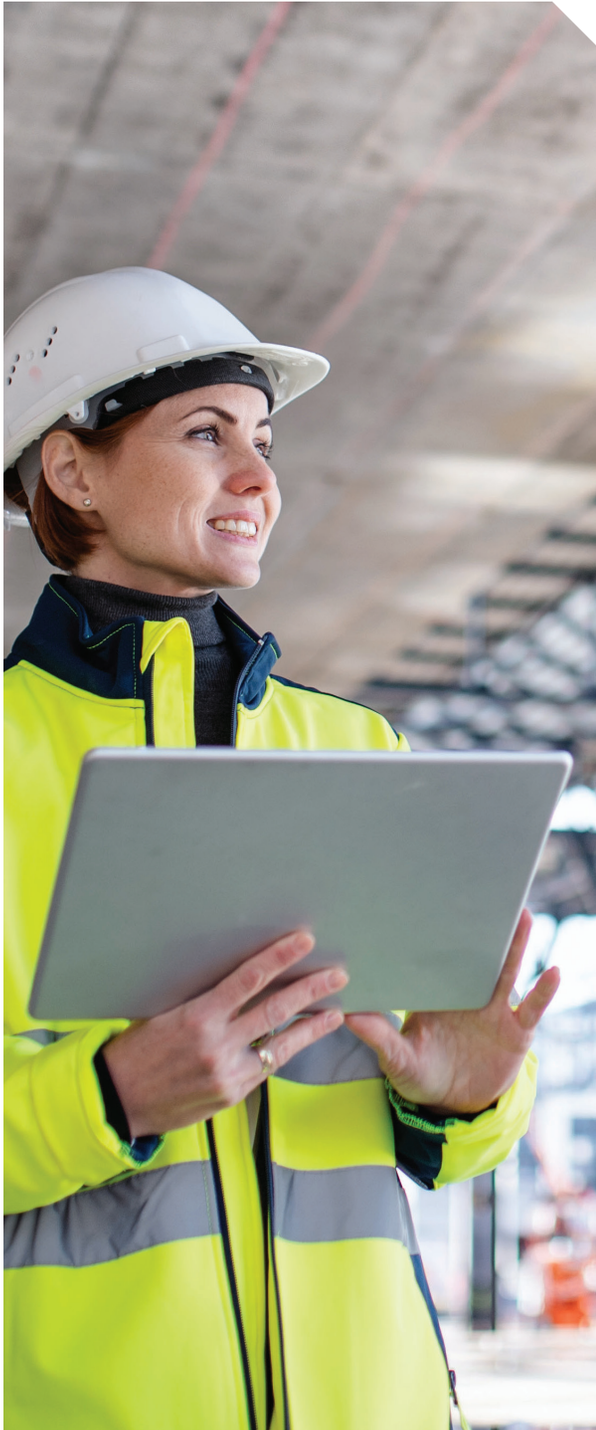


Sitracker Telecom para torres de telecomunicación

La industria de las torres de telecomunicación cambia a pasos agigantados para poder atender la demanda de infraestructuras de red que presten soporte al 5G.

Los despliegues acelerados, el aumento de costes y la reducción de márgenes son retos constantes. Las empresas de torres de telecomunicaciones deben adoptar nuevas herramientas para mantener el ritmo de la demanda al tiempo que siguen siendo rentables. Sitracker ofrece a las empresas de torres de telecomunicación una solución de gestión de operaciones de despliegue basada en la nube para gestionar de forma eficiente proyectos distribuidos, sitios y activos a escala.



Sitracker contribuye a mejorar la colaboración en el ámbito de las torres de telecomunicación

Con Sitracker, puede reunir toda su cartera en una única plataforma para gestionar fácilmente sitios, arrendamientos, cobunicaciones, despliegues y operaciones de mantenimiento. Mejore la eficiencia operativa, aumente la rentabilidad y atienda la demanda en constante crecimiento para obtener una mejor cobertura e infraestructura de red con la gestión del ciclo de vida completo de torres de telecomunicación.



Flujos de trabajo eficientes con Workflow+, nacido de las mejores prácticas

Con Workflow+, las empresas del sector pueden estandarizar procesos más fácilmente, como la cobucción, con plantillas de proyectos elaboradas según la información de expertos y líderes del sector. Agilice las solicitudes de operadores y automatice los procesos de arrendamiento a escala para rastrear de forma efectiva desde documentos hasta renovaciones en un solo lugar. Además, para satisfacer la demanda, podrá planificar construcciones en nuevos sitios y gestionar el desarrollo de sitios existentes y de proyectos de mantenimiento de torres fácilmente.



Información inteligente para optimizar instalaciones y operaciones

Descubra nueva información con paneles e informes de fácil configuración, como las ratios de operadores o la diferencia entre el tiempo de ciclo aceptado y el tiempo de ciclo completo con respecto a arrendamientos de operadores. Sitracker le permite adoptar mejores decisiones basadas en datos, obtener máxima visibilidad y mejorar tanto la previsión como la respuesta a cuellos de botella a lo largo de los desarrollos y las operaciones. Además, con la IA integrada, disfrutará de analíticas avanzadas para encaminar las mejoras continuas de su empresa, lo que mejora el tiempo de entrega de proyectos y el tiempo de generación de ingresos.



La experiencia práctica se traduce en despliegues exitosos

Sitracker Telecom para torres de telecomunicación le permite gestionar su trabajo en un solo lugar con visibilidad plena de sitios, arrendamientos, permisos y operadores, entre otros. Actualice información fácilmente y valore los hitos y el progreso de proyectos rápidamente gracias a la precisión de los paneles configurables y las vistas de plazos. Puede transmitir información acerca del trabajo, incluidos mapas, programas y documentos, con contratistas, clientes y partes interesadas gracias a Sitracker Connect Portal. De este modo, podrá agilizar el tiempo de entrega de proyectos y el tiempo de generación de ingresos. Nuestra solución para empresas de torres de telecomunicación facilita la gestión de solicitudes de operadores, supervisa un alto volumen de proyectos y comprende los datos. Por ello, nuestros clientes han experimentado una adopción de usuarios del 94 %.

Funciones clave de torres de telecomunicación

✓ Identifique y adquiera nuevos sitios

- Los mapas del sitio identifican visualmente y gestionan sitios nuevos o existentes a lo largo del desarrollo de sitios, los arrendamientos y la explotación por parte de operadores.
- Sitetracker Connect Portal le permite colaborar con arrendatarios y comunicar fácilmente fechas, documentos, actividades e hitos críticos.

✓ Agilice la gestión de contratos de arrendamiento de operadores

- Gestione las condiciones de arrendamientos con contratos marco de arrendamiento
- Los informes y los paneles le permiten valorar contratos con la creación directa de informes, como los contratos de arrendamiento, operadores o futuros contratos.

✓ Despliegue y desarrolle de forma rápida nuevos sitios a escala

- Los rastreadores mejoran el ritmo de desarrollo de los sitios con un rastreo holístico y granular de todas las actividades e hitos necesarios.
- La obtención de permisos permite gestionar fácilmente permisos individuales o múltiples.

✓ Supervise toda su cartera de torres

- Gestione pormenorizadamente su cartera: desde arrendamientos hasta planos CAD, incluidas fotos y equipos instalados, en una sola plataforma.
- Los informes de ratios de operadores permiten la gestión eficaz de la oferta y la demanda de espacios de coubicación de los sitios.

✓ Gestione todo el proceso de solicitud de coubicación en un único sistema

- Los flujos de trabajo de coubicación permiten revisar, tasar, evaluar y aprobar solicitudes con plena visibilidad en tiempo real.
- La gestión de activos rastrea de forma precisa y sencilla la estructura y el equipo en el terreno de los operadores en cada sitio.

Experiencia demostrada en empresas de torres de comunicación

VANTAGE
TOWERS



verticalbridge

TILLMAN
INFRASTRUCTURE

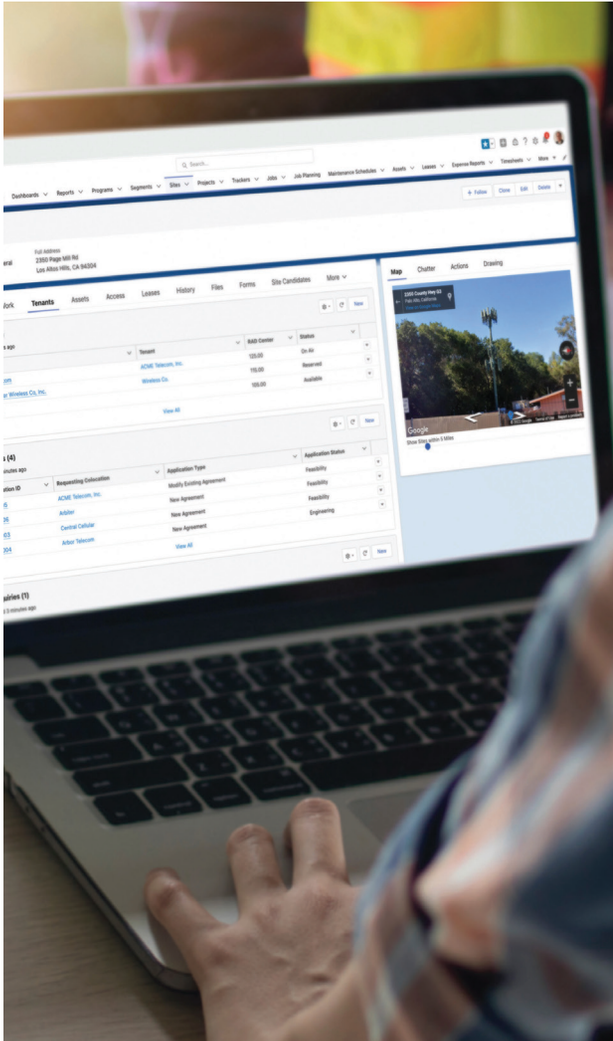
omtel

ERICSSON

Tenga consigo a un VERDADERO socio

En Sitetracker, encontrará a un VERDADERO socio que le ofrece:

- ✓ Tecnología: certificados y formación en tecnología para dominar la plataforma y aumentar la adopción y el uso.
- ✓ Respuestas: una comunidad colaborativa de más de 14.000 usuarios como usted.
- ✓ Utilidad: acceso a un mundo de innovación y valor que le ayudará a lograr el valor comercial y el ROI que necesita, así como una innovación constante gracias a las actualizaciones periódicas del producto.
- ✓ Experiencia: implementación y soporte global expertos para garantizar que, durante el tiempo que trabaje con Sitetracker, siempre tenga lo que necesite.



SITETRACKER

Nuestra misión consiste en contribuir a desplegar la infraestructura del futuro más rápido, para que todo el mundo pueda experimentar la equidad digital y un futuro más sostenible.

[Sitetracker.com](https://www.sitracker.com)

