



Sistemas de Posicionamento Trimble Siteworks

Para Topógrafos e Supervisores de Obras

Esse é Bom de Serviço

Não deixa ninguém esperando sentado.

Na obra, a palavra “espera” é a maior inimiga do avanço. É por isso que os Sistemas de **Posicionamento Trimble® Siteworks** foram projetados para eliminar o tempo ocioso e tornar cada minuto mais produtivo. Com o poder de processamento aumentado e com o Windows 10, os sistemas permitem a manipulação rápida de arquivos complexos e de informação 3D, tudo em uma tela muito maior, o que significa que você poderá identificar problemas e resolvê-los muito antes que eles causem atrasos.



Reposicione-se com o Siteworks, uma tecnologia Trimble Connected Site®





FEITO PARA O SEU MODO DE TRABALHO

Trabalhe melhor e mais rápido com o **Software Trimble Siteworks**. A interface moderna é otimizada para fácil utilização e maior produtividade. Imagens coloridas, interação e manipulação naturais tornam o Siteworks intuitivo e fácil de aprender. Personalize a interface para que se ajuste a seu fluxo de trabalho e configure as vistas para atender as suas necessidades.

CONTROLADORES CONECTADOS

Controlador Trimble TSC7 - Tela grande, potencial gigante

Uma tela maior, um poder de processamento superior e o Windows 10 significam que você terá todo o potencial de um laptop - bem na palma da sua mão.

- Tela de 7 polegadas nítida à luz do dia
- Mais poder de processamento
- Windows 10
- Otimizado para o software Siteworks
- Teclado com iluminação



Tablet Trimble T10

O Tablet Trimble T10 é classe militar e proporciona alta performance de processamento no campo.

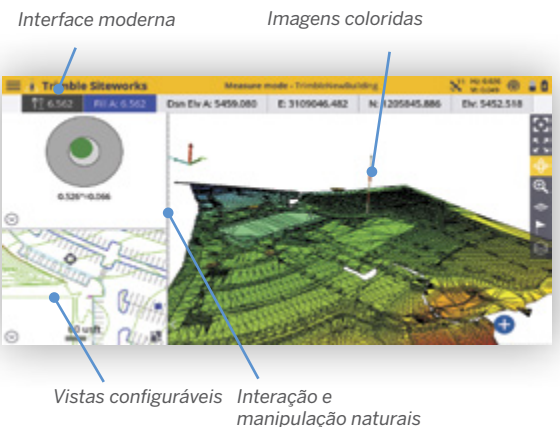
- Robustez de categoria militar
- Microsoft Windows 10
- Monitor de 10,1 polegadas nítido à luz do sol
- Baterias de íons de lítio de longa duração



UM RECEPTOR (MAIS) INTELIGENTE

A Antena Inteligente **Trimble SPS986 GNSS** foi projetada para suportar serviços de medição em obras nas condições mais duras e dinâmicas. O projeto integrado da antena inteligente e o conector de engate rápido facilitam o transporte e agilizam a montagem.

- Ultra-robusto
- IMU integrado para a função nível de bolha eletrônico
- Suporta todas as constelações GNSS
- Base ou rover





Trimble Siteworks: Configurações

Siteworks para Topógrafos de Obra



O Sistema de Posicionamento Trimble Siteworks para Topógrafos de Obra é composto pela Antena Inteligente Trimble SPS986 GNSS, pelo Controlador TSC7 e pelo Software Siteworks. Este sistema permite que os topógrafos de obra trabalhem com modelos 3D complexos, coletem rapidamente conjuntos abundantes de dados, visualizem modelos 3D complexos com facilidade e trabalhem eficientemente dia e noite.

Siteworks para Supervisão de Obras



O Sistema de Posicionamento Trimble Siteworks para Supervisão de Obras inclui a Antena Inteligente Trimble SPS986 GNSS, o Tablet Trimble T10 e o Software Siteworks. Agora os responsáveis por controlar os avanços de obras podem usar pacotes completos de software de escritório, incluindo o Business Center - HCE e o Microsoft Office, e trabalhar facilmente com dados e modelos 3D em campo sem ter que carregar um laptop.

Trimble Civil Engineering and Construction

10368 Westmoor Drive
Westminster, Colorado 80021 EUA
Tel. +1-937-245-5154
construction_news@trimble.com

[construction.trimble.com/siteworks](https://www.trimble.com/construction)

© 2018, Trimble Inc. Todos os direitos reservados. Trimble e o Globo & Triângulo, são marcas comerciais da Trimble Inc., registradas nos Estados Unidos e em outros países. PN 022482-3970-PT (04/18)