

## Todos os mapas que precisa na palma de sua mão

O Global Mapper Mobile é um aplicativo de alta performance que permite a visualização de informações geográficas, bem como realização de coleta de dados em campo, que opera em sistema IOS, e usa as funcionalidades de GPS dos terminais móveis para fornecer localização em projetos de mapeamento.

### DESTAQUES

- Fornece acesso a todos seus dados de SIG
- Oferece capacidade de coleta direta em campo com GPS
- Inclui um leque de ferramentas de digitalização e de desenho
- Permite a associação de atributos nas feições coletadas
- Possibilita levar e trazer dados atualizados de volta do campo
- Usa mapas armazenados para visualização. Dispensa toda conexão de dados.

### ACESSO REMOTO PARA TODOS SEUS DADOS GEOESPACIAIS

Utilizado conjuntamente com a versão desktop do Global Mapper, o Global Mapper Mobile é capaz de acessar mais de 250 formatos de dados espaciais em formato vetorial e raster sem necessidade de conexão contínua de dados.

### COLETA DE DADOS COM FUNCIONALIDADES GPS

A coleta de dados pelo é facilitada pelo uso de parâmetros pré-configurados. Basta tocar na tela e usar automaticamente os dados de localização do GPS e os formulários para associar os atributos solicitados. A garantia da consistência e a precisão da coleta de dados é feita através de escolhas pré-definidas e listagens de opções sob medidas na ingestão dos dados.

### DIGITALIZAÇÃO NO TERMINAL

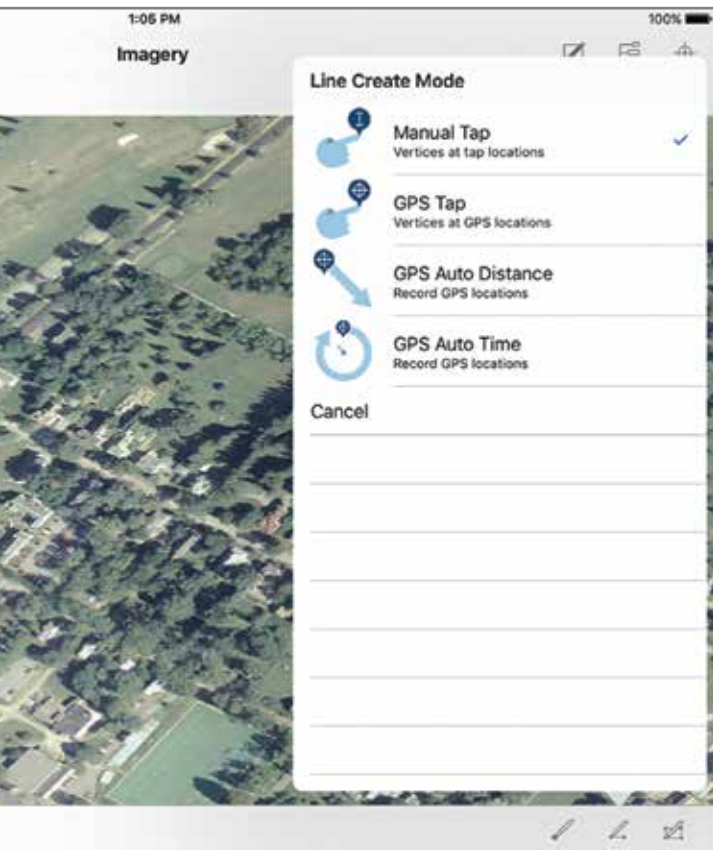
Muito além de simplesmente criar trilhas e arquivos de rastreamento, o Global Mapper Mobile oferece um conjunto de ferramentas de digitalização para desenho manual e interativo de linhas, pontos e polígonos, e para gerenciar os atributos.

### GEOREFERENCIAMENTO AUTOMÁTICO DAS FOTOS TIRADAS

Tem algo melhor do que gravar as características visuais do local de seu projeto do que tirar fotos? O Global Mapper Mobile ajuda na organização das fotografias tiradas com a câmera integrada do seu iPhone ou o do seu iPad, associando as mesmas ao local de onde foram tiradas em campo.



Escaneie o código QR para baixar  
o seu Global Mapper Mobile.



## EQUIPANDO SUA MÃO DE OBRA EXTERNA COM FERRAMENTAS SIG ACESSÍVEIS

O Global Mapper Mobile com a versão desktop do aplicativo formam um conjunto eficiente para ampliar o alcance do SIG de uma organização para quem mais precisa: os técnicos que estão na linha de frente no trabalho de campo e assumem a tarefa delicada de coletar dados do mundo real e verificá-los. Suportando os formatos mais diversos e compatibilidade com todas as bases de dados espaciais, o Global Mapper se torna assim a ponte entre as infraestruturas de seu SIG corporativo e suas operações externas.

## TRANSFERÊNCIA DE DADOS SIMPLES E EFICIENTE

A transferência de dados a partir e para o terminal móvel é realizado por compartilhamento de arquivo do iTunes ou email. Com procedimentos simples, os arquivos no formato Global Mapper Mobile Package (GMMP) são transferidos para um ou mais terminais. Na volta do campo, os arquivos atualizados são rapidamente carregados na versão desktop do Global Mapper, e os dados são incorporados, editados, analisados e se necessário, exportados em uma ampla variedade de formatos ou até gravados numa base de dados geoespacial.

O Global Mapper Mobile é o complemento perfeito para a versão desktop do Global Mapper, sendo indispensável para quem precisar de acesso a mapas e dados SIG num ambiente sem conexão direta:

- Técnicos de campo
- Gestores de recursos naturais
- Trabalhadores em redes externas
- Pesquisadores científicos
- Engenheiros e gestores de campo
- Florestais e madeireiros
- Equipe de atendimento emergencial
- Usuários a lazer

O Global Mapper Mobile está disponível sem custo no App Store, com alguns dados para avaliação. Para transferir dados adicionais entre o desktop e o terminal móvel é necessária uma licença comercial do Global Mapper na versão 17.2. A Versão Android do aplicativo será disponibilizada em breve.



Escaneie o código QR e baixe o seu Global Mapper Mobile.



**Blue Marble** GEOGRAPHICS  
*Mind the gap between world and map*



www.engesat.com.br