

O Geógrafo João Antenógenes Prudencio da Costa, formou-se pela Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas e na Faculdade de Educação da Universidade de São Paulo, estudou também na Faculdade de Tecnologia de São Paulo e Liceu de Artes e Ofícios de São Paulo, além de outros cursos de Projetos, Cartografia e Geoprocessamento.

Em **“CAD, GPS e imagem Raster, Apoio a Geografia de Campo”**, obra que tem por objetivo aprimorar os mapas de Planejamento e Uso e Ocupação do Solo, concretiza o que parecia improvável até o momento: **UM MODO FÁCIL DE TRANSFORMAR UM AUTOCAD NUM GIS. SEM O USO DE MESA DIGITALIZADORA.** Ajudando assim, pequenos escritórios de projetos a se organizarem e produzir mapas georeferenciados para melhor avaliação de impactos ambientais gerais; melhorando também os direcionamentos de ações voltadas a recuperação da qualidade ambiental.



## **CAD, GPS E IMAGEM RASTER APOIO A GEOGRAFIA DE CAMPO**

**João Antenógenes Prudencio da Costa**