

A sequência de Fibonacci é a base da proporção áurea, identificada em quase tudo na natureza e amplamente usada em projetos de engenharia, estruturas de dados de computadores, algoritmos de classificação, engenharia financeira, design e engenharia arquitetônica.



É acreditando na integração: natureza, ciência e engenharia, que nasceu a Fibo Ambiental, uma **Consultoria Especializada em projetos ambientais**, comprometida em oferecer soluções criativas e eficazes, para proporcionar o crescimento sustentável de seus clientes e colaboradores, **respeitando sempre a segurança e o meio ambiente.**



Fundada pelo engenheiro **Nilton Yamamoto**, que possui **mais de 20 anos de experiência** em projetos de Gerenciamento de áreas contaminadas, Licenciamento Ambiental e Auditorias.

Nos últimos 14 anos atuando em conceituada empresa de consultoria de São Paulo, foi responsável pela estruturação do setor de **Gerenciamento de Áreas Contaminadas e Auditoria Ambiental**. Também atuando como responsável técnico de diversos projetos, obtendo pareceres favoráveis junto à CETESB, em projetos de investigação de solo e água subterrânea e remediação.

Atuando em todo território nacional com projetos:

#### Regularização ambiental



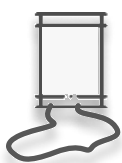
- Licenciamento ambiental
- Regularização de áreas verdes

#### Auditoria ambiental



- Due diligence ambiental
- Auditoria de conformidade

#### Gerenciamento de Áreas Contaminadas



- Avaliação preliminar
- Investigação confirmatória e detalhada



- Avaliação de risco à saúde humana
- Estudo de intrusão de vapores
- Modelagem matemática



- Elaboração de plano de intervenção
- Projeto de remediação do solo e água subterrânea
- Monitoramento ambiental



Saiba mais sobre a empresa, conheça nossos projetos e soluções:

[www.fiboambiental.com.br](http://www.fiboambiental.com.br)

+55 (11) 9 9271-9874