



**vac**

VIVEIRO VERDE  
AMBIENTAL CARAJÁS



# vac

VIVEIRO VERDE  
AMBIENTAL CARAJÁS

✉ [contato@vac.eco.br](mailto:contato@vac.eco.br)

f @ [vaccomercioeserviço](#)

🌐 [vac.eco.br](http://vac.eco.br)

Contato: (91) 98344-4295 / (91) 98851-6153  
Rodovia de acesso á Palmares II, Km 7 - Área Rural  
Paraupébas-PA, 68515-000, Brasil.

# SUMÁRIO

|  |    |
|--|----|
| VAC - Viveiro Verde Ambiental Carajás -----            | 4  |
| Missão, Visão e Valores -----                          | 5  |
| Meio Ambiente -----                                    | 6  |
| Produtos e Serviços, Destaques -----                   | 7  |
| Sementes de Leguminosas -----                          | 8  |
| Gramma Esmeralda/ Placas -----                         | 9  |
| Insumos e Defensivos Agrícolas -----                   | 10 |
| Recuperação de Ecossistema degradado -----             | 11 |
| Tratos Culturais e Fitossanitários -----               | 12 |
| Beneficiamento de sementes e Coleta de Plântulas ----- | 13 |
| Inventário Florestal -----                             | 14 |
| Nossa Frota -----                                      | 15 |
| Parceiros -----  | 16 |
| Onde Estamos -----                                     | 17 |



# CONHEÇA

## QUEM SOMOS E O QUE FAZEMOS

A Verde Ambiental Carajás, sediada em Parauapebas, é uma empresa formada em 2014, que no seu início oferecia somente serviços de produção de mudas. Logo a empresa incorporou em seu portfólio atividades relacionadas a restauração ambiental e paisagísticas nos segmentos: florestal, mineral, construção Civil e infraestrutura, para os setores privado e público. Mantem-se o foco no CLIENTE, estabelecendo relacionamentos personalizados: empatia, respeito, harmonia e reciprocidade.





## Missão

Preservar e defender o meio ambiente, contribuindo para sustentabilidade do desenvolvimento social-econômico no âmbito Municipal, Estadual e Nacional, mediante a gestão e implantação de políticas públicas e ações ambientais.

- Valorização e respeito a vida
- Qualidade na entrega
- Otimização de recursos
- Satisfação ao cliente



## Visão

Ser referencia em Gestão Ambiental de forma integrada e inovadora.



## Valores

- Ética
- Qualidade
- Eficiência
- Transparência
- Excelência
- Respeito a vida e biodiversidade
- Compromisso
- Inovação



# MEIO AMBIENTE

Nossas atividades são sempre alinhadas com as boas práticas de sustentabilidade, de modo responsável, efetivo e transparente. Nossos colaboradores são orientados sobre interação responsável com o meio ambiente por meio de diálogos em grupo e compartilhamentos de experiências.

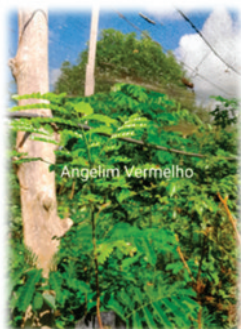


# PRODUTOS E SERVIÇOS

- 🌿 Insumos agrícolas;
- 🌿 Sementes de Leguminosas;
- 🌿 Roçagem e limpeza de áreas;
- 🌿 Capina manual e química;
- 🌿 Construção de trilhas;
- 🌿 Controles ambientais;
- 🌿 Plantio de grama e espécies de forração;
- 🌿 Implantação e manutenção de plantios florestais com espécies nativas e exóticas;
- 🌿 Instalação de porteiras;
- 🌿 Revegetação de taludes;
- 🌿 Remoção e espalhamento de solo orgânico;
- 🌿 Abertura e manutenção de aceiros e acessos.
- 🌿 Produção de mudas em diferentes embalagens;
- 🌿 Recuperação de áreas degradadas;
- 🌿 Resgate e reintrodução de fauna e flora;
- 🌿 Monitoramento ambiental;
- 🌿 Instalação e manutenção de cercas.

## PRODUTOS EM DESTAQUE

A Verde Ambiental contempla a produção de mudas florestais nativas e exóticas além de plantas ornamentais e frutíferas. As mudas florestais nativas são produzidas a partir de sementes de matrizes selecionadas na região e aquisição de coletores locais.



ANGELIM VERMELHO



CANELA



SAPUCAIA



CASTANHA DO PARÁ

## SEMENTES DE LEGUMINOSAS

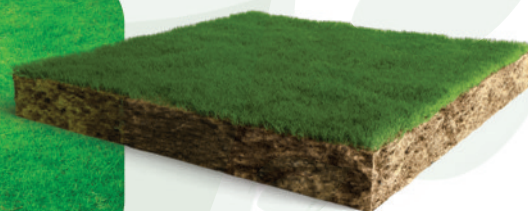
Com a preocupação de fornecer ao ambiente degradado, condições favoráveis a reestruturação do ecossistema, a Verde Ambiental inseriu em seu portfólio sementes de Leguminosas, excelentes na composição do mix para a recuperação de áreas degradadas, produzindo assim uma grande quantidade de biomassa, destacando-se pela capacidade de fixação de nitrogênio o qual é incorporado ao solo e disponibilizado às plantas, proporcionando ainda melhoria das propriedades físicas, químicas e biológicas, além de mudanças micro ambientais, tais como sombra, retenção de umidade e redução de temperatura.

- 🌱 Aveia-preta;
- 🌱 Crotalária;
- 🌱 Feijão-guandú;
- 🌱 Feijão-de-porco;
- 🌱 Estilosante;
- 🌱 Girassol;
- 🌱 Milheto;
- 🌱 Calopogônio;
- 🌱 Amendoim Forrageiro;
- 🌱 Nabo-Forrageiro.



## GRAMA ESMERALDA/ PLACAS

Dos tipos de grama, a esmeralda é mais indicada para projetos paisagísticos de empresas, residências, playgrounds e taludes. Esse tipo de grama pode até ser usado em campos esportivos, mas não é muito resistente a pisoteios constantes e intensos.




## INSUMOS E DEFENSIVOS AGRICOLAS

Estamos sempre atento ao Agronegócio Brasileiro, nesse contexto, a venda de fertilizantes é fundamental, visto que esses insumos estão entre os mais procurados por quem conduz as produções dentro das atividades econômicas relacionadas ao comércio de produtos agrícolas. Nossos produtos são adquiridos sob os mais altos padrões de qualidade e normalização, estando em conformidade com os indicadores estabelecidos para o mercado. Os produtos da Verde Ambiental poderão ser entregues em todo o território nacional seguindo inexorável regras de exatidão, a qualidade que você espera no prazo que você precisa.


# INSUMOS E DEFENSIVOS AGRÍCOLAS

## GESSO AGRÍCOLA




O Gesso agrícola (sulfato de cálcio), tem como objetivo melhorar as características químicas nas camadas mais profundas do solo. O gesso possui uma grande solubilidade, até 100 vezes maior que a do calcário, por isso consegue migrar no perfil do solo de forma mais rápida.

## CALCÁRIO AGRÍCOLA




O calcário, serve para diminuir a acidez do solo atuando também como estimulante para o desenvolvimento e crescimento radicular. Isso significa que, com o aumento do desenvolvimento radicular, o Calcário contribui a aumentar a eficiência da absorção de água e de outros nutrientes essenciais.

## FOSFATO NATURAL REATIVO




O fosfato natural aumenta a fertilidade do solo para que as plantas cresçam e se desenvolvam saudáveis e vigorosas. Seu uso é uma alternativa técnica e economicamente viável para melhorar a fertilidade dos solos brasileiros. Como é um recurso natural, não impacta negativamente no meio ambiente.

## NPK




NPK - Recomendado para estimular a brotação e o enfolhamento e é ótimo para folhagens e gramados. O fósforo (P) é fundamental na formação da clorofila e aumenta a capacidade da planta para absorver os elementos férteis do solo, uma vez que age no desenvolvimento radicular.

## UREIA



Fertilizante mais utilizado na agricultura como fonte de nitrogênio, agindo na vitalidade da planta, fazendo com que o desenvolvimento se torne adequado em todos os componentes da planta cultivada.

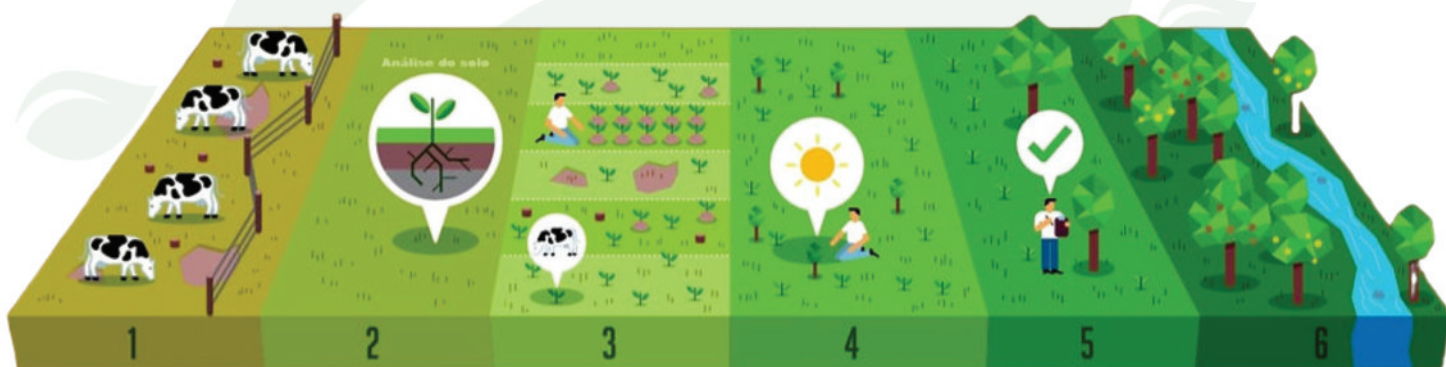
## COMPOSTO ORGÂNICO



É um condicionador de solo, cheio de microrganismos que ajudam a melhorar a estrutura física e biológica do solo, previne a erosão e aumenta a absorção de água. O produto é elaborado com resíduos ricos em carbono e celulose, como serragem de madeira decomposta, esterco de animais, terra vegetal e calcário.

# RECUPERAÇÃO DE ECOSSISTEMA DEGRADADO

É um grande desafio para a Verde Ambiental, a contribuição na promoção de programas de restauração com os seus serviços, no plantio de mudas, não somente com aplicação de técnicas silvicultoras e sim fortalecer os modelos de recuperação ambiental utilizando plantas nativas autóctones específicas para cada ambiente a ser recuperado com maior diversidade de espécies possível e apoio a projetos de Preservação Florestal.



# TRATOS CULTURAIS E FITOSSANITÁRIOS

Adotamos sempre as práticas que proporcionam melhores condições para o crescimento e desenvolvimento das plantas, assim como o monitoramento, empregando os princípios do manejo integrado de acordo com os problemas que estiverem ocorrendo.

Ex: roço mecanizado e semimecanizado, capina química, abertura e adubação de covas, tutoramento, adubação de cobertura, coroamento, aceiros manuais e Mecanizados, distribuição de iscas formicidas nas áreas de Plantio, etc.



PODA



ROÇO



TUTORAMENTO



CAPINA QUÍMICA

# BENEFICIAMENTO DE SEMENTES E COLETA DE PLÂNTULAS

Atividade realizada em apoio as ações junto as comunidades locais e regionais, para plantio em viveiro, boa prática e conscientização ambiental.



# INVENTÁRIO FLORESTAL

Entendemos esta atividade como sendo a base para planejamento do uso dos produtos florestais e realização de manejo sustentável da floresta, sendo assim a principal ferramenta na quantificação e qualificação dos recursos florestais e é por meio destas informações que se determina o potencial ecológico do ecossistema.



## NOSSA FROTA

A Verde Ambiental dispõe de frota própria e terceirizada, todos aptos a serem mobilizados nas áreas de maior nível de exigência em segurança, incluindo minas.



# PARCEIROS



# ONDE ESTAMOS

Nosso endereço está localizado na Rodovia de acesso á Palmares II, Km 7 - Área Rural Parauebas-PA, 68515-000, Brasil.



# vac

VIVEIRO VERDE  
AMBIENTAL CARAJÁS

✉ [contato@vac.eco.br](mailto:contato@vac.eco.br)

f @ [vaccomercioeserviço](#)

🌐 [vac.eco.br](http://vac.eco.br)

Contato: (91) 98344-4295 / (91) 98851-6153  
Rodovia de acesso á Palmares II, Km 7 - Área Rural  
Paraupébas-PA, 68515-000, Brasil.