

# Quem Somos

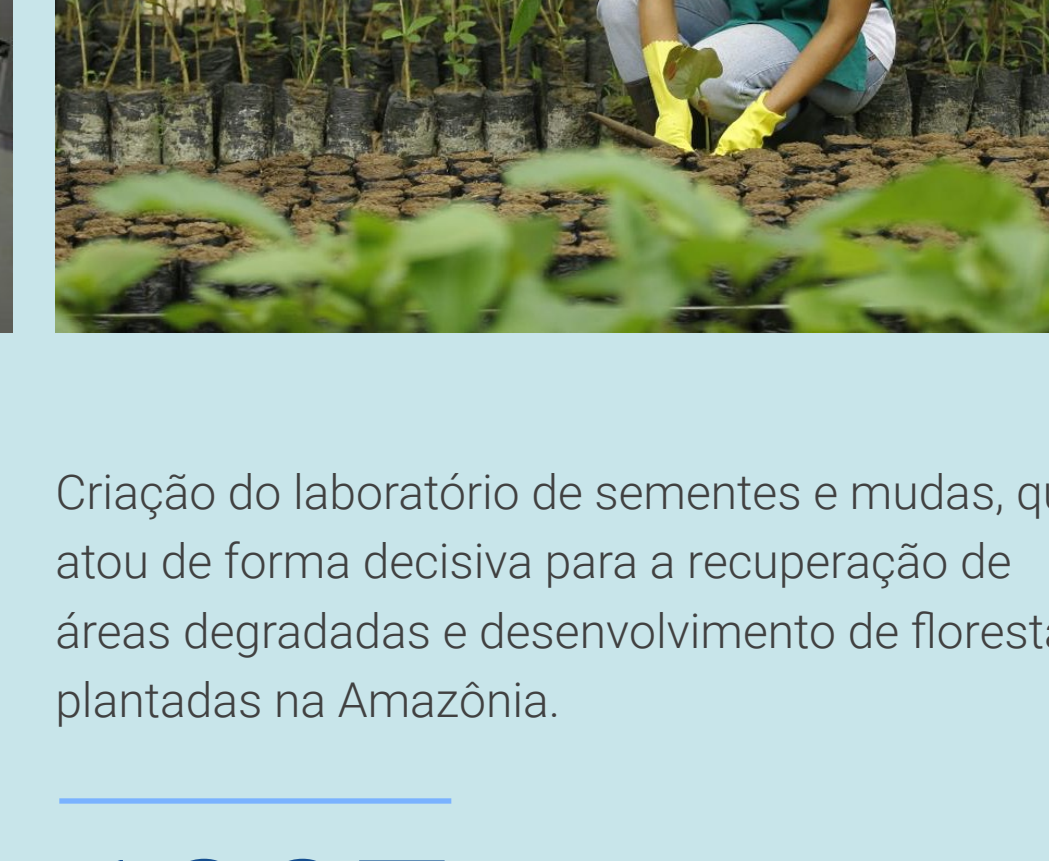
## A Aimex

A Associação das Indústrias Exportadoras de Madeira do Estado do Pará (AIMEX) foi fundada no dia 23 de junho de 1981 por um grupo de 25 exportadores de madeira do Pará e Amapá, com o objetivo de servir de interface entre os órgãos públicos e as empresas exportadoras.

Na época, foi intitulada Associação das Indústrias Exportadoras de Madeiras do Estado do Pará e Território Federal do Amapá (AIMEX), sendo posteriormente alterada para a razão social atual.

Em 2021, a associação completa 40 anos de existência. Atualmente, é formada por um total de 23 empresas associadas. Para se associar, é preciso ser indicado por algum outro membro e o ingresso deve ser chancelado por mais dois associados. Para contribuir com a manutenção do órgão, todos os membros pagam uma contribuição mensal.

## Nossa História



É fundada a Associação das Indústrias Exportadoras de Madeira do Estado do Pará.

AIMEX lidera luta a nível nacional para proibição da exportação de madeira em torno oriunda de florestas nativas.

AIMEX realiza a 1ª Feira de Máquinas e Produtos do Setor Madeireiro e o Congresso Internacional de Compensados e Madeira Tropical, com o objetivo de fomentar e divulgar a atividade econômica do setor produtivo.

Criação do laboratório de sementes e mudas, que atuou de forma decisiva para a recuperação de áreas degradadas e desenvolvimento de florestas plantadas na Amazônia.

1971

1989

1992

1997

## Nosso Compromisso

Servir os associados da AIMEX envolvidos no comércio de madeira tropical, mantendo a ordem, a estrutura e a ética no mercado global; promover espécies de madeira do Estado do Pará e defender o interesse do setor florestal madeireiro em questões de políticas públicas / privadas; incentivar a exploração sustentada, racional e equilibrada da floresta através do Plano de Manejo Florestal Autossustentado como condição básica para a perpetuação do recurso florestal, de forma que o setor florestal madeireiro possa ser o vetor do desenvolvimento sustentado da economia, associando a conservação da cobertura vegetal e os benefícios dela oriundos com a geração de emprego e renda, contribuindo para que as populações que aqui vivem possam ter um padrão de vida condizente com a riqueza natural da região.

Nossos associados estão comprometidos a fornecer os seus produtos atendendo os mais atuais padrões de sustentabilidade e legalidade, respeito as leis tais como as constantes no Forest Law Enforcement, Governance and Trade (FLEGT) e no European Timber Regulation (EUTR), assim como as normas estabelecidas nos contratos comerciais.

## Diretoria

Atuar de forma ética e responsável pelo desenvolvimento sustentável do Pará e da região amazônica. Conheça a diretoria que está à frente da Aimex no biênio 2021-2023.



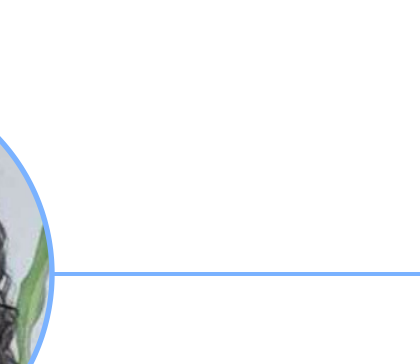
**Leandro Rimsza**  
Presidente



**Leônidas Ernesto de Souza**  
Diretor Financeiro



**Antônio Pagliari**  
Vice-Diretor Financeiro



**Deryck Martins**  
Diretor Técnico



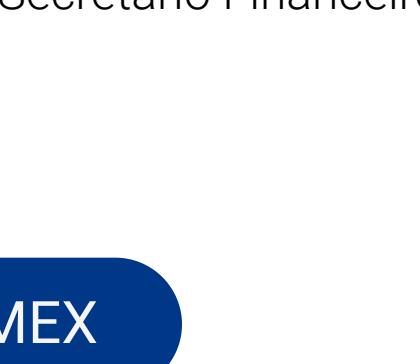
**Eduardo Leão**  
Diretor de Relações Internacionais



**Guilherme Carvalho**  
Consultor Técnico



**Edilene Pacheco**  
Secretária Executiva



**Rui Leal**  
Secretário Financeiro

Conheça nossa Galeria de Ex-Presidentes da AIMEX

## Biblioteca Florestal

### VIDEOS



Acesse conteúdos exclusivos sobre a atividade florestal madeireira no Pará.



# Madeira

## Setor Florestal Madeireiro

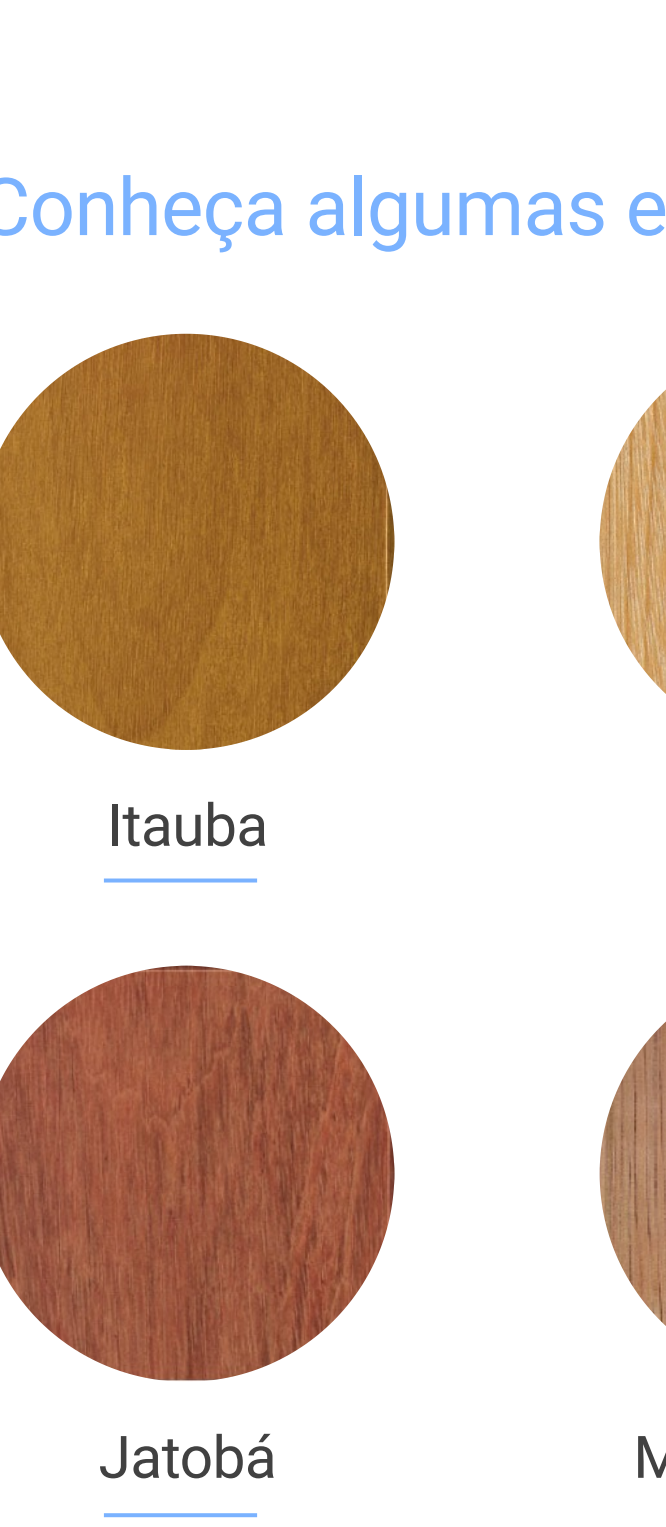
Producir de forma legal e sustentável. É isso o que move a produção florestal madeireira no Pará. As empresas associadas à Aimex atuam de forma responsável, para transformar matéria-prima em produtos essenciais a nossa vida. A madeira é um recurso natural renovável e biodegradável, além de ser um produto flexível, estruturalmente forte, sendo o carbono incorporado mais baixo de qualquer mercadoria comercialmente disponível, além de ser um recurso natural renovável e biodegradável.

## Como Funciona?

Processo de produção da madeira para uso comercial



## Cadeia de custódia



O setor madeireiro, além de ser fortemente regulado, permite a rastreabilidade de toda a madeira extraída por meio de sistemas informatizados.

Existe o SINAFLOR, um sistema totalmente online no qual as empresas madeireiras precisam imputar todos os dados desde o inventário florestal até a entrada na serraria, por exemplo. É preciso inserir no sistema, por exemplo, quais árvores foram selecionadas para uso, inseri-las em um mapa com latitude e longitude no GPS e numerá-las.

O outro sistema usado é o Sisflora (Sistema de Comercialização e Transporte de Produtos Florestais), que é um sistema da Secretaria de Meio Ambiente e Sustentabilidade do Estado do Pará – SEMAS, que é o sistema de controle, comercialização e de transporte de produtos florestais.

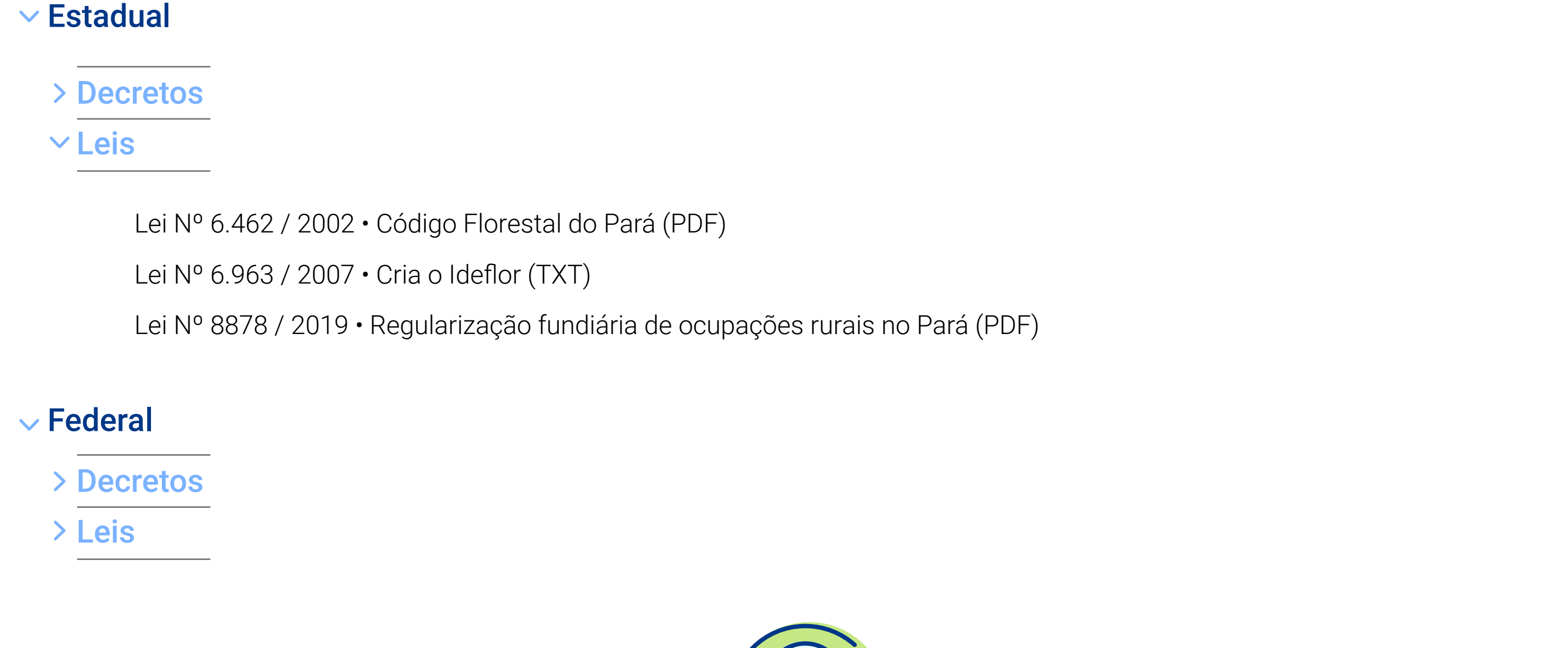
É importante ressaltar que o setor é totalmente a favor de ações de controle e fiscalização, pois somente assim atividades ilícitas de extração e infrações serão coibidas e punidas. É importante também que haja celeridade nos processos, por parte dos órgãos públicos, para que as atividades empresariais não sejam prejudicadas, sempre respeitando a legislação ambiental.

## Especies

O Pará é um dos principais produtores e exportadores de produtos de madeira nativa do mundo. São espécies de origem legal e sustentável, duráveis, sofisticados e que, certamente, farão toda a diferença na sua obra, na decoração da sua casa e na sua vida.



Conheça algumas espécies:



## Legislação

Saiba mais sobre a legislação vigente no País.



### Estadual

> Decretos

> Leis

Lei Nº 6.462 / 2002 • Código Florestal do Pará (PDF)

Lei Nº 6.963 / 2007 • Cria o Ideflor (TXT)

Lei Nº 8878 / 2019 • Regularização fundiária de ocupações rurais no Pará (PDF)

### Federal

> Decretos

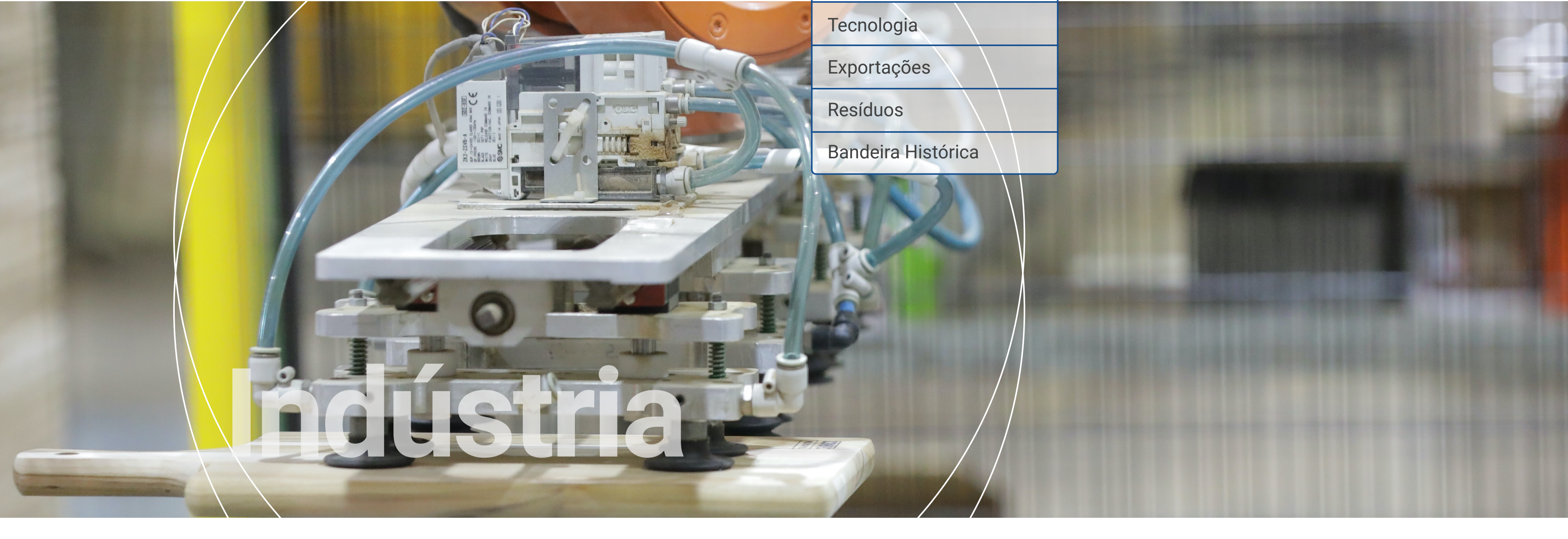
> Leis



PROCURANDO UM FORNECEDOR PARA O SEU PROJETO EM MADEIRA?

Conheça nossa ferramenta de busca





# Indústria

## Parque Industrial

A indústria florestal madeireira é uma das atividades econômicas que possui maior agregação de valor à matéria-prima no Pará. Emprega alta tecnologia para produzir e enviar para todo o mundo produtos beneficiados com qualidade de nível mundial.

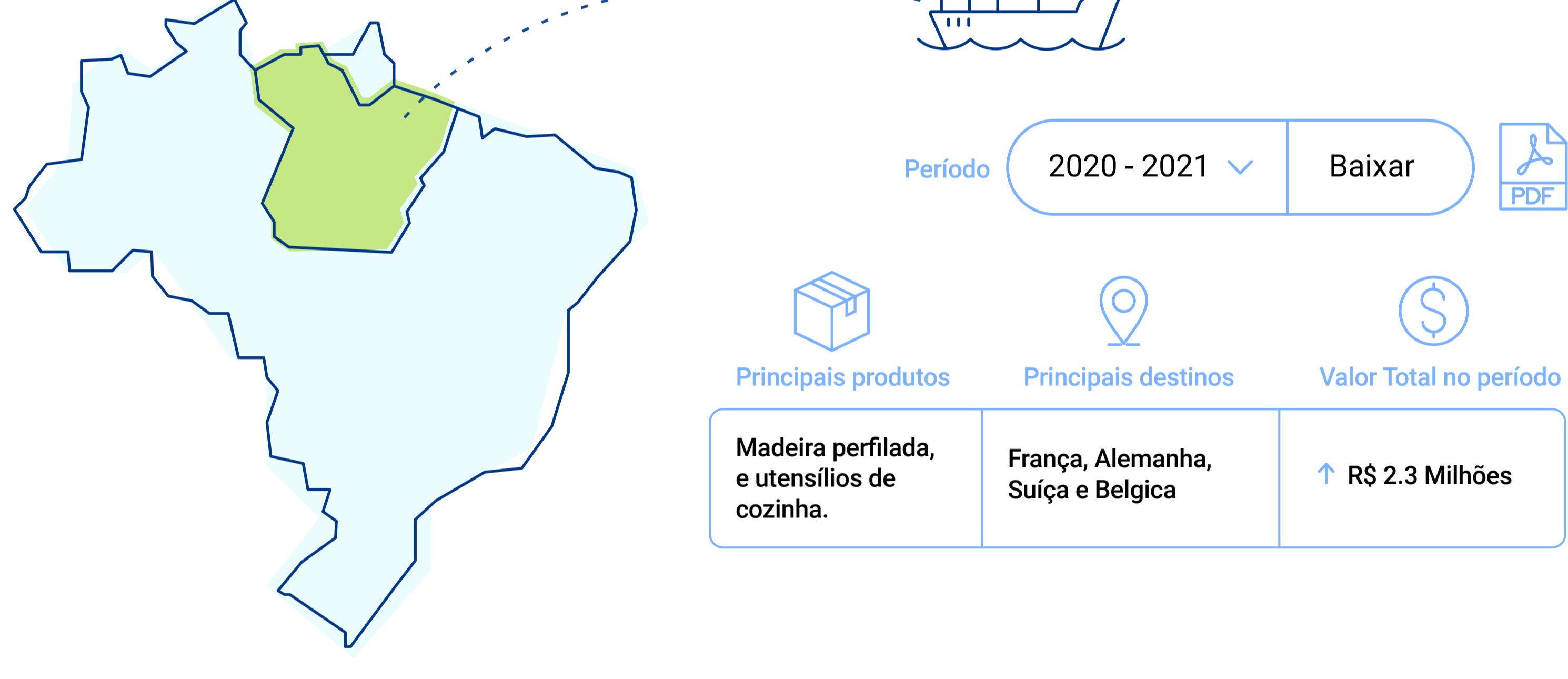
Com um moderno parque industrial, mais de 80% dos produtos exportados pelo Estado são beneficiados, na forma de cabos de talheres, janelas, portas até pisos e decks. A verticalização da produção é fundamental, pois fortalece toda a cadeia produtiva, gerando maior quantidade e qualificação de empregos, além de mais renda para a economia, em comparação à simples exportação de matéria-prima.

## Tecnologia

O setor florestal madeireiro possui um dos parques industriais mais avançados do Pará. Aliada a práticas de produção sustentáveis, uma tecnologia de ponta permite dar forma aos mais variados produtos, que vão desde cabos de utensílios e ferramentas, passando por móveis até pisos e decks de madeira. Esse alto nível de agregação de valor só é possível graças ao investimento realizado em robustas tecnologias e processos inovadores, que permitem aos produtos de madeira paraenses atender aos mercados mais exigentes do mundo.

## Exportações

### Exportações de Madeiras do Estado do Pará



## Reaproveitamento de Resíduos



A alta tecnologia da indústria madeireira tem permitido, também, a redução cada vez maior dos resíduos na atividade ou o reaproveitamento desses resíduos para diversos outros fins, como:

- Geração de energia
- Uso em olarias
- Produção de energia elétrica
- Uso em caldeiras
- Produção de carvão
- Produção de cavacos

**300 mil m<sup>3</sup>/ano de resíduos reaproveitados**



## Bandeira Histórica

Na década de 1970, mais de 60% das exportações de madeira pelo Pará era unicamente de matéria-prima. A própria AIMEX encabeçou um movimento a nível nacional, para proibir a exportação de madeira em torno de florestas nativas. Determinação que foi consumada em 1989. Desde então, a indústria madeireira vem fazendo o dever de casa, se estruturando e fortalecendo para transformar matéria-prima em produtos essenciais para a nossa vida.

# Sustentabilidade

Atuamos dentro da maior floresta tropical do mundo, produzindo produtos essenciais à vida da humanidade e gerando renda para milhões de pessoas. Sabemos de nosso compromisso em manter esse ecossistema preservado. É por isso que, cada vez mais, desenvolvemos técnicas e tecnologias que permitem uma produção sustentável, de forma a gerar o menor impacto possível sobre o meio ambiente e mantendo a floresta em pé.

## Manejo florestal



### Técnicas utilizadas que garantem a autosustentabilidade da floresta.

Uma das questões muito importantes levantadas pelo setor florestal madeireiro é do Manejo Florestal Sustentável. O que isso significa na prática?

De forma simplificada, manejo florestal para fins madeireiros é a exploração de parte das árvores com diâmetro a partir de 50 cm, e a condução da regeneração natural onde as árvores menores serão exploradas no futuro permitindo, assim, a renovação da floresta indefinidamente e produzindo madeira de forma contínua. Por esse motivo que se usa o termo "autossustentado".

Outro ponto a ser considerado é que a floresta amazônica tem como característica ser heterogênea, ou seja, há várias espécies e nem todas possuem valor comercial e se enquadram no que a legislação determina.

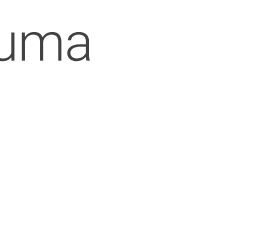
#### Realização do Inventário Florestal a 100% (censo florestal):

- Medir (diâmetro e altura) de todas as árvores com diâmetro a partir de 40 centímetros,
- Para cada 1.000 hectares estabelecer 1 hectare de parcela permanente,
- Corte de cipós.

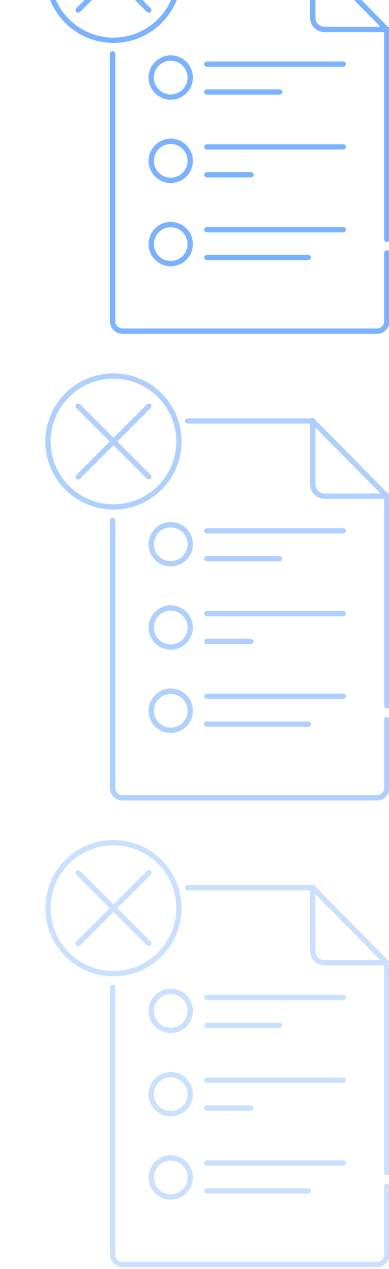
#### Planejamento da exploração:

- Abertura de estradas principais e secundárias,
- Abertura de pátios para armazenamento das toras,
- Mapa com a localização espacial das árvores a serem exploradas,
- Exploração máxima de 30 m<sup>3</sup> por hectare (aproximadamente de 6 árvores por hectare),
- Diâmetro mínimo de corte de 50 centímetros,
- Manutenção de todas as árvores das espécies, cuja abundância de indivíduos com diâmetro mínimo de corte de 50 centímetros seja igual ou inferior a três árvores por 100 ha de área de produção anual, em cada Unidade de talhão (UT),
- Manutenção de pelo menos 10% do número de árvores por espécie na área de produção anual, que ficarão como matrizes e servirão como portas sementes para propagação da espécie, respeitado o limite mínimo de manutenção de três árvores por espécie por 100 ha (cem hectares), em cada Unidade de Talhão (UT).

É importante esclarecer à população e a órgãos setoriais a diferença entre **manejo florestal sustentável** e **exploração ilícita de madeira**. O manejo florestal, atividade que preserva a vegetação, é feito de forma responsável por técnicos, seguindo a legislação em vigor e de forma economicamente viável.



## Concessões florestais



No Brasil, existe a política de concessões florestais, regida pela Lei de Gestão de Florestas Públicas. Seu principal foco é conservar as florestas públicas brasileiras, propiciar uma produção sustentável, estimular a economia local e trazer qualidade de vida às populações e entorno.

#### Como funciona o processo

Para ter o direito de explorar uma área, as empresas madeireiras precisam se inscrever em um **edital público e participar de uma licitação do Governo**. Após ser julgada para ver se atende à série de requisitos legais e ambientais exigidos pela legislação brasileira, a empresa vencedora, que pode ser uma empresa, cooperativas ou associação de comunidade local, recebe permissão para realizar o **manejo florestal sustentável** para extrair produtos madeireiros e não madeireiros e também para oferecer serviços de turismo.

As empresas concessionárias são selecionadas por **processo de concorrência pública**, que avalia as propostas técnica e de preço recebidas. Em contrapartida ao direito de manejear a área, as concessionárias repassam periodicamente ao governo valores definidos pelo contrato firmado. A execução dos contratos é minuciosamente acompanhada pelo **Serviço Florestal Brasileiro** por meio de ferramentas de monitoramento florestal.

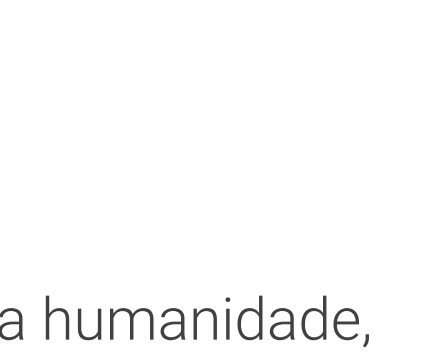
Um ponto interessante a se ressaltar é que quando uma empresa madeireira está atuando no local, ela acaba se tornando também um **agente de fiscalização ambiental** da área, portanto, ajudando a cuidar do patrimônio público e a combater atividades ilegais como a grilagem de terras, o garimpo ilegal, o desmatamento e os incêndios florestais.

Ou seja, a indústria madeireira contribui para manter a floresta viva e não para o desmatamento, conforme divulgação ampla na mídia.

## Certificação

### A importância da certificação do produto exportado.

O setor produtivo de base florestal adota uma série de certificações, que garantem o compromisso do setor com a transparência e com uma produção legal e sustentável, realizada dentro de todos os padrões exigidos pela legislação ambiental brasileira e também internacional, quando o produto é voltado para exportação. As empresas associadas à Aimex, de forma voluntária, aderiram à comprovação de sua cadeia produtiva por meio da Verificação de Transporte de Origem (VTO), que permite visualizar todo o percurso que a madeira fez desde a floresta até a casa do consumidor final.



## Projetos



Além de garantir, de forma sustentável, produtos essenciais à vida da humanidade, nossas empresas associadas desenvolvem diversos projetos inovadores e sociais, que transformam o dia a dia da indústria na Amazônia e a vida de centenas de milhares de pessoas.

### Mapa do site

- > Home
- > Institucional
- > Sustentabilidade
- > Biblioteca Florestal
- > Nossos Produtos
- > Floresta em números

### Fale Conosco

Trav. Quintino Bocaiúva, 1588 - 5º andar, Bloco A

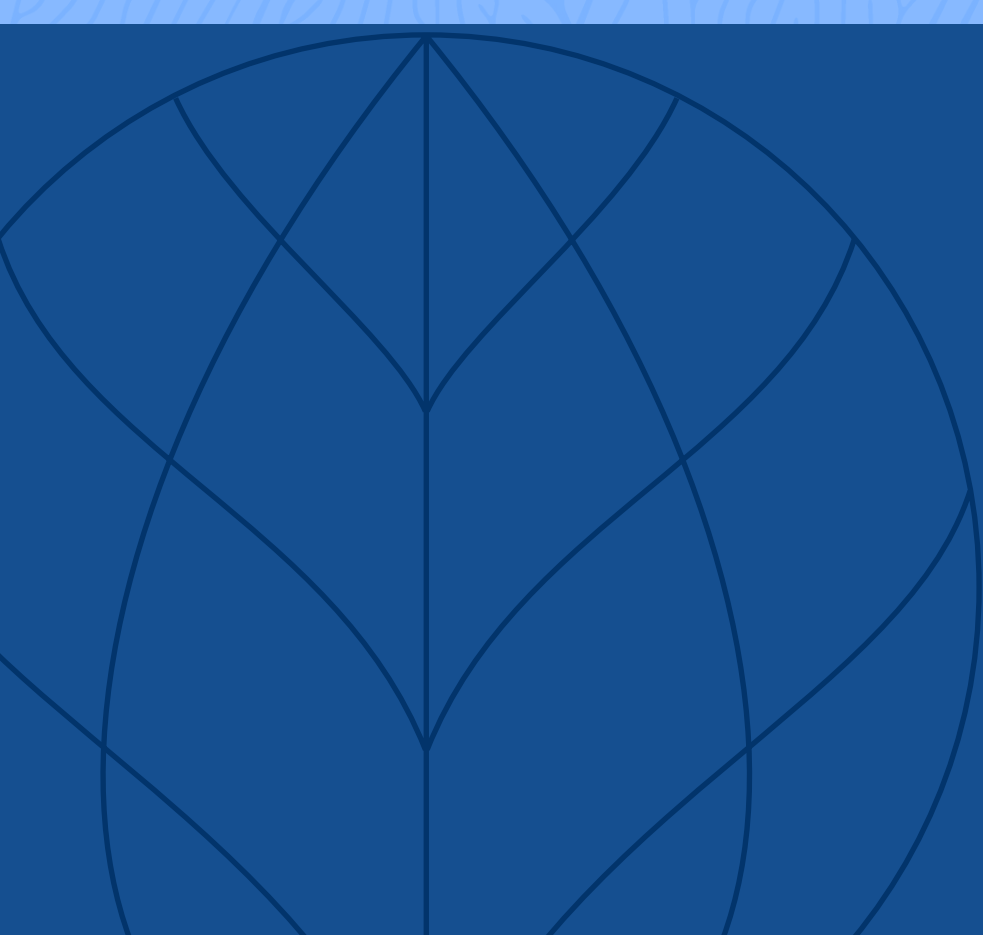
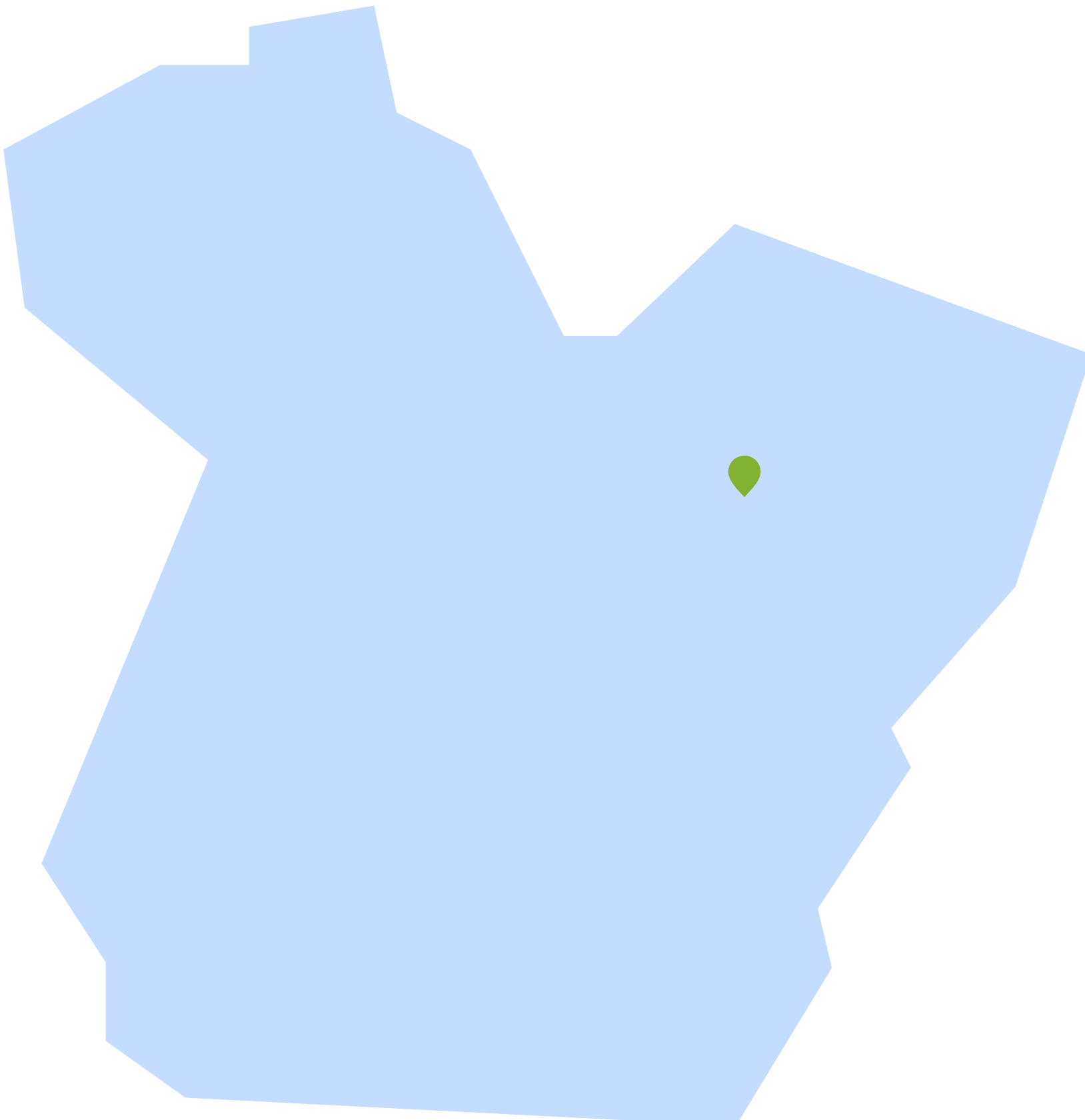
(91) 3242-7161





› [Benevides Madeiras Ltda.](#) 

- [Brascomp - Compensados do Brasil s/a](#)
- [Cikel Brasil Verde Madeiras Ltda](#)
- [Coexpa – Comércio e Exportação de Produtos da Amazônia Eireli](#)
- [Cras Agroindústria Ltda](#)
- [Cristal Comércio e Serviços Gerais Eireli](#)
- [Ebata – Produtos Florestais Ltda](#)
- [Exmam Exportadora de Madeiras Amazônica Eireli](#)
- [Five – Tropical Hardwoods](#)
- [Fortimber Indústria Florestal Ltda](#)
- [Greenex Indústria e Exportação de Madeiras Ltda](#)
- [Ipex Comercio de Madeiras Ltda](#)
- [Juá Indústria e Comércio de Madeiras Eirelli-epp](#)
- [Lamapa – Laminados Demadeiras do Pará Ltda](#)
- [Madeireira Ideal Ind. Com. e Exportação Ltda](#)
- [Norex Exportação e Importação Eireli-epp](#)
- [Robert Brasil Beneficiamento Secagem Logística e Exportação de Madeira Ltda](#)
- [Robinson Lumber Company](#)
- [Tradelink Madeiras Ltda](#)
- [Tramontina Belém s/a](#)
- [Trasam Wbrasil Ltda](#)
- [Blue Timber Florestal Ltda](#)
- [Amazônia Florestal Ltda](#)
- [Vandecasteele Houtimport](#)
- [Algimi Florestal Industria de Pisos de Madeiras Ltda](#)
- [Wxl Queen Ltda](#)
- [Pena Florestal e Madeireira Ltda](#)
- [Gwp - International Wood Products, Lda](#)
- [Gtrw Holding s/a](#)
- [Aeras Madeiras Comércio Ltda](#)



# Notícias

## Releases



### Últimas notícias



#### O que esperar de 2023 na área das Exportações?

27/08/2022

Lore ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi.

Lore ipsum dolor sit amet, cons ectetuer adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat.

Lore ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi.



Utensílios para cozinha estão entre os itens mais procurados.

Lore ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi.

Lore ipsum dolor sit amet, cons ectetuer adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat.



Assista o vídeo sobre o "Reaproveitamento de Madeira Nativa" da AIMEX.



Madeira é o material mais usado em projetos

07/06/2022



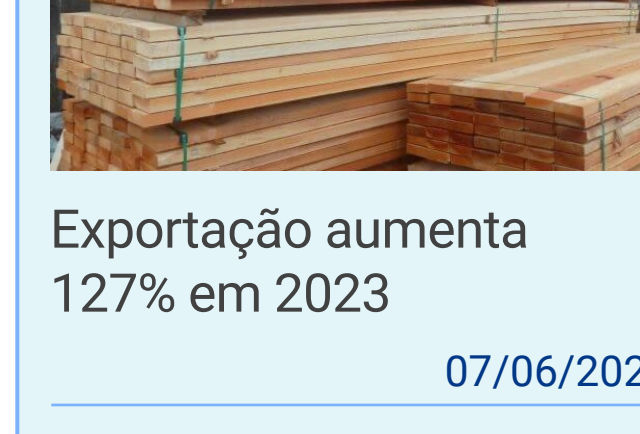
Exportação aumenta 127% em 2023

07/06/2022



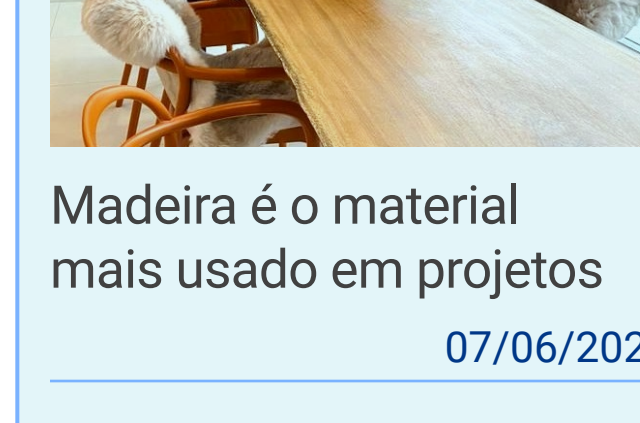
Madeira é o material mais usado em projetos

07/06/2022



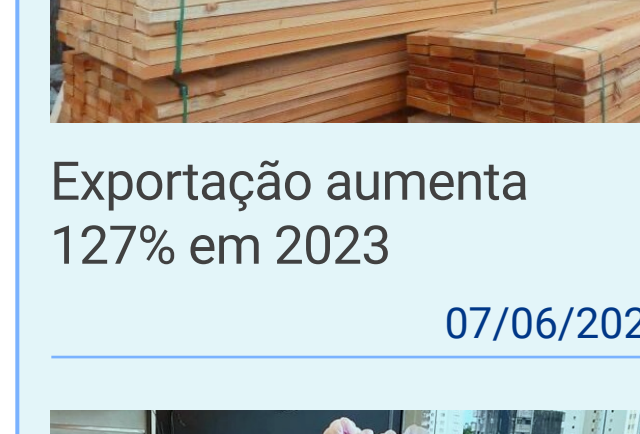
Exportação aumenta 127% em 2023

07/06/2022



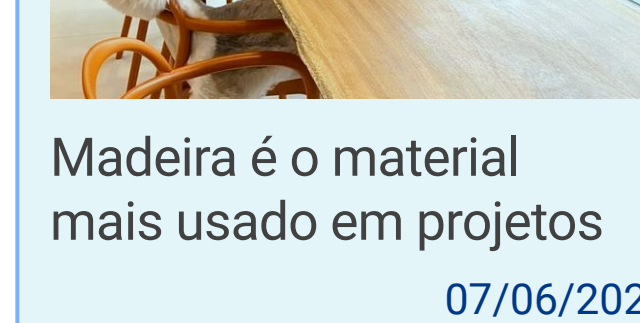
Madeira é o material mais usado em projetos

07/06/2022



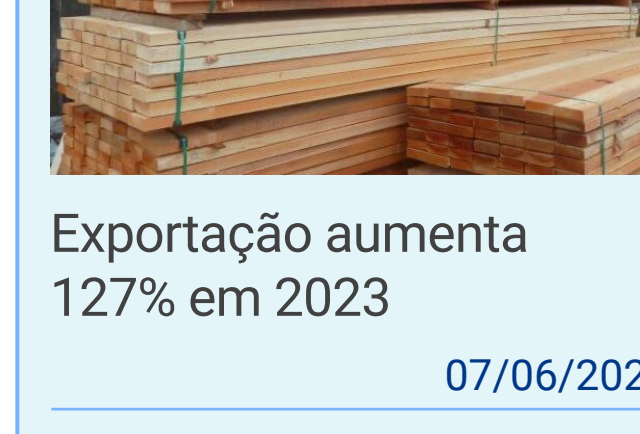
Exportação aumenta 127% em 2023

07/06/2022



Madeira é o material mais usado em projetos

07/06/2022



Exportação aumenta 127% em 2023

07/06/2022

### Veja também...



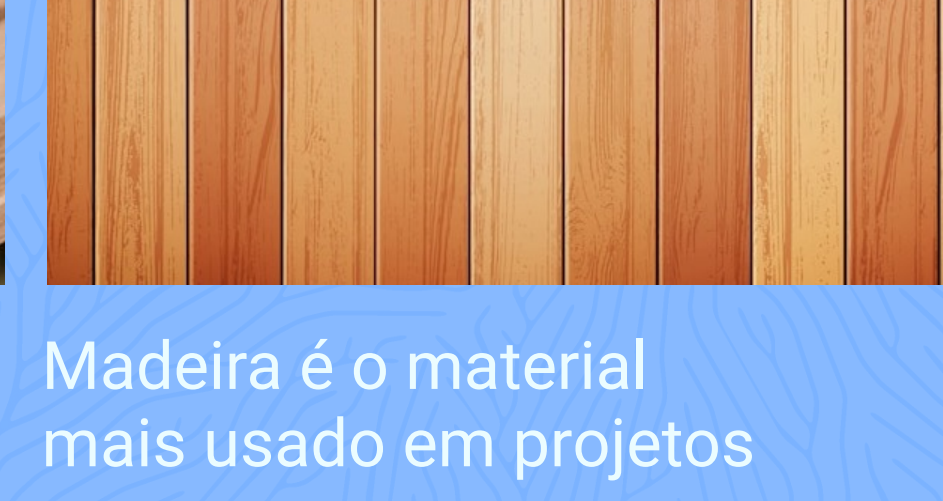
Madeira é o material mais usado em projetos

22/06/2022



Madeira é o material mais usado em projetos

22/06/2022



Madeira é o material mais usado em projetos

22/06/2022