

### **Missão**

Promover o empreendedorismo sustentável por meio do conhecimento e da inovação, considerando a diversidade e as riquezas do Amazonas

### **Propósito**

Promover a realização do sonho de empreender

### <u>Visão</u>

Ser uma organização eficaz, inovadora e ágil no desenvolvimento dos pequenos negócios

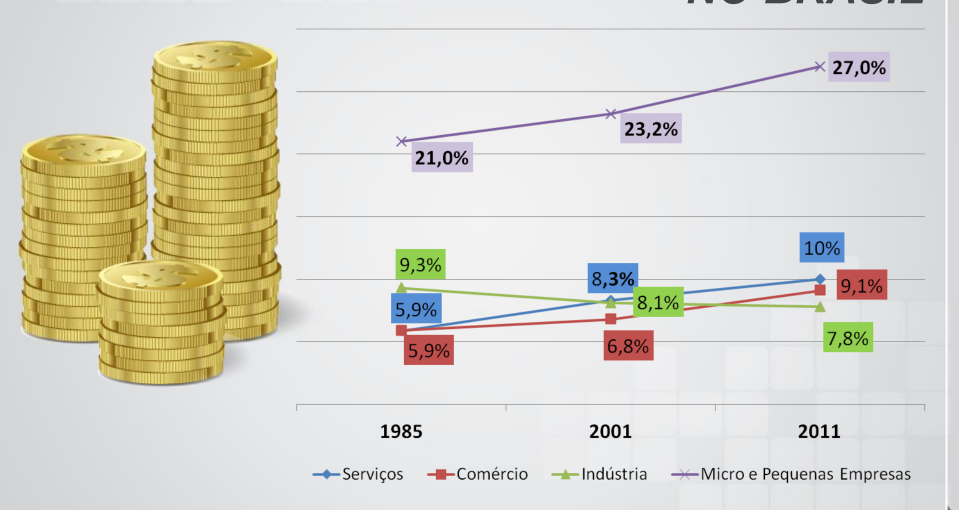
### **Valores**

Ética
Sustentabilidade
Cultura de
inovação
Unicidade e
unidade





# PIB DOS PEQUENOS NEGÓCIOS NO BRASIL

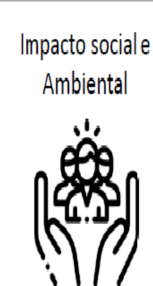


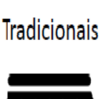






Digitais Like a Boss Startout Inovativa







Emp. Base Tecnológica



Ecossistemas e Territórios



Sebraetec

Biomas do Brasil

Negócios de Impacto

Soc. e Ambiental

Inovação Aberta

ALI

**SBRT** 

B+P

Mestres e Doutores Editais de Fomento à INovação

Aceleradoras

Incubadoras

Sebraelab

Inovabra

Desenvolvimento de

Ecossistemas



# o proposito

Criar e fortalecer negócios baseados na bioeconomia desenvolvendo ecossistemas de inovação para sustentável da biodiversidade da Amazônia





# um exemplo



Ucuubeira: de cabo de vassoura a dermocosmético

-Mapeamento	de	ativos	dc
bioma			

- Levantamento de facilities
- Identificação de pessoas para atuar/apoiar o projeto -Mapeamento de experiências anteriores e entraves ao desenvolvimento
- -Ativação comportamental (mobilização e sensibilização)
- Demonstração de oportunidades reais de negócios
- Aproximação comercial
- Apresentação de cases

descoberta

decolagem e aterrisagem

- Acesso a novos mercados nacionais e internacionais (prospecção, aproximação e promoção comercial)
- Soft landing (apoio para operar em outro país de forma planejada)

ativação

- Seleção
- Diagnósti CO

ancoragem e aceleração

- -Aceleração personalizada integrando diversas ferramentas (mentorias, Ali, Sebraetec, desafios, demo day)
- IG, branding, marcas coletivas -Apoio para fixação
- local/parcerias de negócios no território













Doutora em Química que desenvolveu uma tecnologia de encapsulamento de ativos farmacêuticos.

- Fatura R\$ 50 milhões por ano.
- Exporta a tecnologia 100% nacional para 26 países.

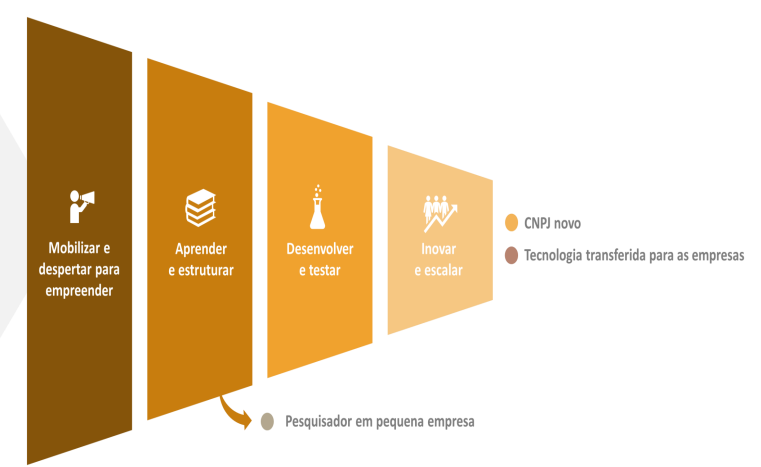
Engenheiros que desenvolveram um respirador pulmonar inteligente, único no mundo.

- Faturam R\$ +30 milhões por ano.
- Exportam seus equipamentos a mais de 50 países.

Engenheiros Elétrico e Mecânico que criaram uma agrotech que desenvolve tecnologias de ponta para a pecuária leiteira.

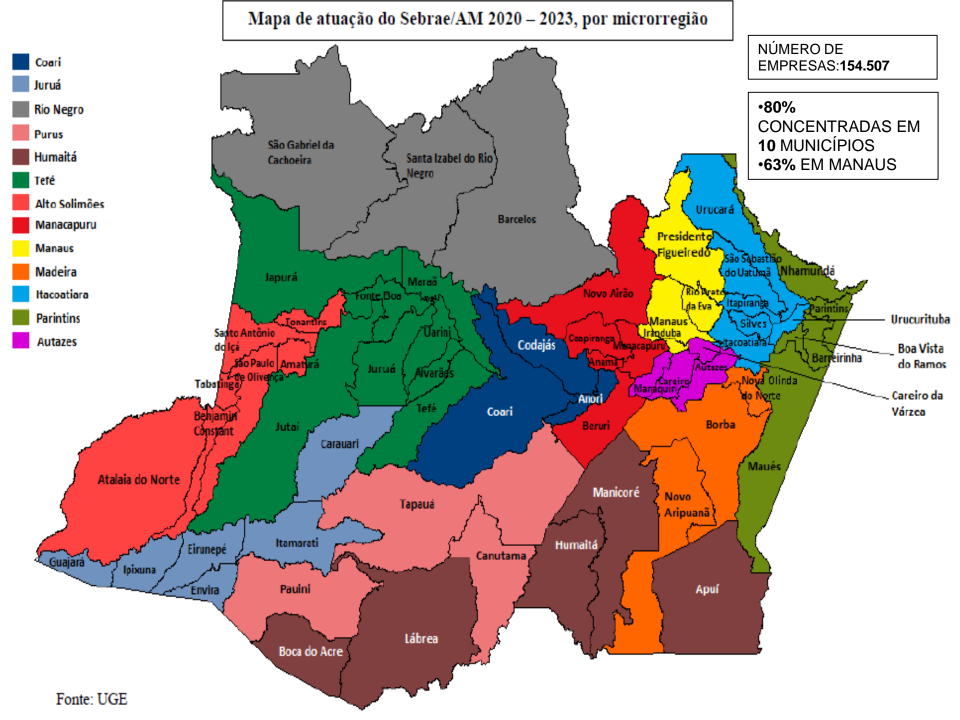
- Em 11 estados brasileiros.

# **CATALISA**





Mestrandos
Doutores &
Doutorandos



# PRINCIPAIS AÇÕES

#### Plano de Fortalecimento das Indicações Geográficas AM





- Boas Práticas de Fabricação
- Implantação de Organização de Controle Social (OCS) para Certificação Orgânica
  - Certificação Orgânica por Auditoria.

- Estruturação da Indicação Geográfica:
- ✓ Peixe ornamental
- ✓ Guaraná de Maués
- ✓ Abacaxi de Novo Remanso
- ✓ Farinha de Mandioca da Região de Uarini
- ✓ Pirarucu Manejado da Região de Mamirauá

2018 – CRIAÇÃO DO FÓRUM ESTADUAL DO IG/AM (SEBRAE É O COORDENADOR)

# Peixe ornamental – Barcelos e Santa Isabel do Rio Negro

2014



Auge da Produção:

- ■Valor da exportação US\$ 7 milhões
- ■Volume de peixes exportados 40 milhões. O Cardinal Tetra representa até 89%

#### CERTIFICAÇÃO IG 2017



### PRINCIPAIS AÇÕES

- Estudo de Mercado Nacional e Internacional
- Sistema de Rastreabilidade do Produto
- Capacitação do Conselho Regulador
- Implantação de Organização de Controle Social (OCS)

#### • 2017 – MAUÉS PRODUZIU 400 TONELADAS



- Boas Práticas de Fabricação
- Organização Social
- Certificação Orgânica

# GUARANÁ CERTIFICADO - 2018



GREEN RIO 2019 BioBrazil Fair e BioFach América Latina 2019

### **ABACAXI**



Indicação Geográfica: O SEBRAE AM já tem um histórico de apoio aos produtores da cultura do abacaxi na região. Desde 2015 está ajudando os produtores rurais da Região de Novo Remanso no processo de aquisição do Selo de Indicação Geográfica (IG) para o abacaxi, com o objetivo de melhorar o processo produtivo, atendendo às regras sanitárias principalmente, além da proteção da origem da produção e a organização social dos produtores da região. Em maio de 2017 foi efetuado o depósito junto ao Instituto Nacional de Propriedade Industrial (INPI).

**Projeto:** Fruticultura do Abacaxi na Região de Novo Remanso.

Número de Produtores da área de abrangência da IG: 86.

**Municípios**: Itacoatiara e Manaus.

A área geográfica delimitada da Indicação de Procedência "Região de Novo Remanso" para a produção de abacaxi, engloba as comunidades Novo Remanso e Vila do Engenho, no município de Itacoatiara, e São Francisco de Caramuri, em Manaus, onde se concentra a atividade de produção deste tipo de abacaxi reconhecido pelos mercados como Abacaxi da Região de Novo Remanso, especial pela coloração amarelada e o sabor extremamente adocicado.

2017 – PRODUÇÃO DE 93,8 MILHÕES DE FRUTOS: 2° MAIOR PRODUTOR DO NORTE 6% DA PRODUÇÃO NACIONAL.

### FARINHA DE MANDIOCA



Indicação Geográfica: O SEBRAE vem apoiando os produtores rurais da Região de Uarini no processo de aquisição do Selo de Indicação Geográfica (IG) para a farinha de mandioca. Entre as ações o destaque é o acesso a nichos de mercado que reconhecem a especialidade desse tipo de produto. A primeira etapa do processo foi concluída com o depósito junto ao Instituto Nacional de Propriedade Industrial (INPI) em maio de 2017.

MAIOR CONSUMO PER CAPITA DO PAÍS PRODUÇÃO: 180.616 TONELADAS (2017) ÁREA PRODUÇÃO: 77.249 HA Nº PRODUTORES: 67.119 **Projeto:** Fortalecimento da Cultura da Mandioca no Município de Tefé e Entorno

Número de Produtores da área de abrangência da IG: 1.000

**Municípios**: Alvarães, Tefé, Maraã e Uarini.

A área geográfica delimitada da Procedência Indicação de "Região de Uarini" para produção de Farinha de Mandioca. obedece delimitação dos municípios de Alvarães, Maraã, Tefé e Uarini, no Estado do Amazonas, onde se concentra a atividade de produção deste tipo de farinha de mandioca reconhecida pelos mercados como Farinha da Região de Uarini.

### **PIRARUCU**



Indicação Geográfica: Na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá (RDSM), região do Médio Solimões, foi desenvolvido uma técnica de exploração da pesca do pirarucu de forma a garantir a sua conservação, sem impactar negativamente a renda da população usuária. Para a regularização da pesca, devido à relevância econômica e com o propósito de subsidiar um manejo que surtisse efeito para a recuperação de seus estoques, foram realizadas pesquisas sobre os aspectos da pesca, biologia e ecologia do pirarucu, criando a pesca manejada sustentável, depois difundida para outras localidades. Em 2017, o SEBRAE e parceiros estão iniciando a estruturação da IG.

**Projeto:** Pesca Sustentável no Município de Tefé e Entorno.

Número de Produtores da área de abrangência da IG: 2.000.

**Municípios**: Tefé, Alvarães, Fonte Boa, Uarini, Juruá, Japurá, Maraã, Jutaí e Tocantins.

Com o objetivo final de oferecer aos consumidores um produto de alta qualidade. produzido de forma controlada e sustentável, que possa ser facilmente associado com sua o SEBRAE AM está origem. implantando o projeto de atendimento para melhorar a cadeia produtiva do pirarucu manejado buscando agregar valor e que os lucros sejam mais bem divididos ao longo do sistema e que os pescadores do território tenham o direito exclusivo de uso da marca vinculada à região produtora.

PRODUÇÃO RDS MAMIRAUÁ 2000 – 3,5 TONELADAS 2016 – 480 TONELADAS

# INSUMOS PARA COSMÉTICOS



#### Projeto:

Por meio do projeto o SEBRAE alcançará maior conhecimento dos aspectos limitantes da cadeia de cosmético na Amazônia possibilitando uma atuação de forma mais eficiente, promovendo melhorias para as MPE deste segmento fomentando o desenvolvimento do setor de forma sustentável através da inclusão social, do estímulo ao empreendedorismo e da inovação tecnológica na Amazônia.

É um momento único para a região Amazônica já que essa demanda permite o desenvolvimento de toda uma cadeia produtiva no setor, criando oportunidades ao longo do processo.

Projeto: Produtos **Florestais** não Madeireiros da Amazônia - Insumos para Cosméticos.

Número de Produtores da área de abrangência: 300.

#### Municípios:

Tefé, Lábrea, Canutama, Caruari, Humaitá, Eir unepé e Manaus.

A Floresta Amazônica no Brasil cobre cerca de 4 milhões de hectares e hospeda os majores índices de biodiversidade do planeta e representa um papel fundamental na questão climática e oferece um universo único de ingredientes para as indústrias de cosméticos. A Amazônia tem sido fonte de inspiração para lançamentos no mercado de cosméticos, em função da riqueza da sua biodiversidade, do exotismo de seus produtos e pelo fator de estimulo ao desenvolvimento sustentável.

PRODUÇÃO DE ÓLEOS E MANTEIGA DE ANDIROBA, COPAÍBA, MURUMURU, CUPUAÇU, CASTANHA E TUCUMÃ. APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS.

## INSUMOS PARA COSMÉTICOS



PROJETO ESTRUTURANTE DE COSMÉTICOS DE BASE FLORESTAL DA AMAZÔNIA DA REGIÃO NORTE: DIAGNÓSTICO DA CADEIA PRODUTIVA, ESTUDO DE MERCADO, ESTUDO TRIBUTÁRIO, MAPEAMENTO ESTUDOS CIENTÍFICOS.



PRINCIPAIS AÇÕES

- Fortalecer a Gestão do Negócio
- Organização Social
- Boas Práticas de Manejo e Produção
- Agregação de Valor
- Desenvolvimento de Novos Produtos

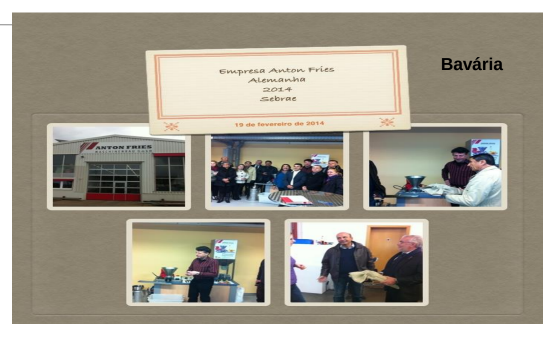
- Sustentabilidade
- Certificação Orgânica dos Insumos
- Acesso a Mercados
- Lei da Biodiversidade

# ESTRUTURANTE DE COSMÉTICOS

Alemanha Fevereiro de 2014

Missão Técnica Internacional

**BIOFACH - Nuremberg** 



Visitar, conhecer, trocar experiências e aprendizado com empresas alemãs da área de tecnologia e inovação, mercado, logística, voltadas para desenvolvimento regional em nível industrial, com especificidade em cosméticos naturais e orgânicos.











# **Obrigado!**

Unidade de Articulação e Relações Institucionais Vicente Schettini

Fone: (92) 2121-4992

E-mail: vicente@am.sebrae.com.br