

# Espaço Finep 2022

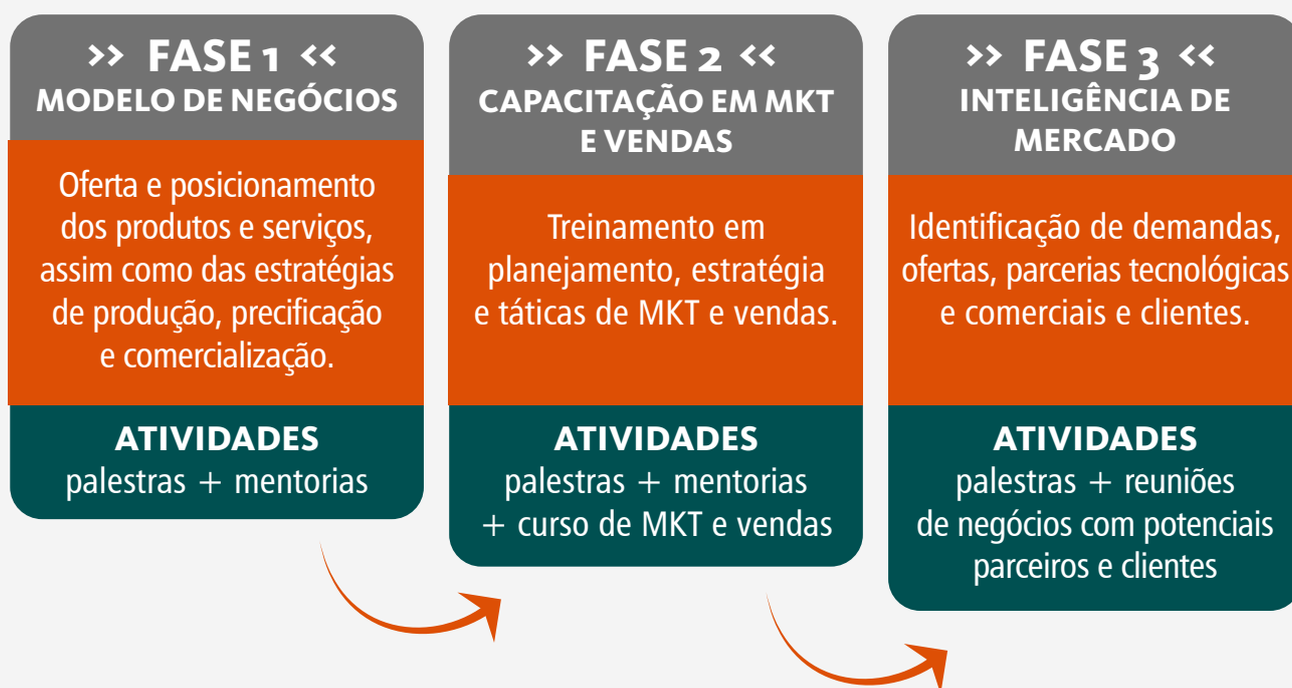


FEVEREIRO DE 2023

# Apresentação

O Programa de Aceleração Espaço Finep foi criado para agregar conhecimento e articulação com foco em marketing e vendas a startups, auxiliando-as na revisão e/ou adequação de sua proposta de valor e de seu modelo de negócios, e na identificação de oportunidades de mercado com fornecedores, parceiros e clientes, alinhadas a um processo de capacitação com o objetivo de construir uma estratégia de comercialização de seus produtos e serviços.

O processo de aceleração tem a duração de aproximadamente cinco meses, sendo dividido nas seguintes fases:



Nesse livro digital, as 12 startups participantes da edição de 2022 do programa apresentam uma breve descrição de seus negócios, setores de atuação e informações de contatos.

Mais informações sobre o programa podem ser obtidas em [www.finep.gov.br](http://www.finep.gov.br).

Caso queira conversar com a equipe do programa envie uma mensagem para [cp\\_espacofinep@finep.gov.br](mailto:cp_espacofinep@finep.gov.br).

# Sumário

**1** Geolnova

**Go Genetic** **2**

**3** Incentive.me

**NanoScoping** **4**

**5** Omics

**Pix Force** **6**

**7** Predativa

**Techpain** **8**

**9** Terramares

**Vixsystem** **10**

**11** Whywaste

**Yosen** **12**

**Geolnova**  
geoinova.com.br

**Estágio:** Tração

**Sector:** Mineração  
e Agronegócio

**Founders:**  
Ivan Gonçalves  
Diego Roberto



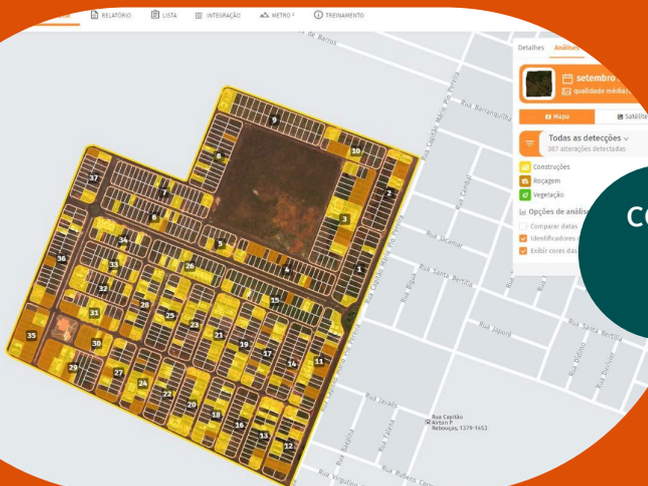
# Geolnova

## Solução Oferecida:

A Geolnova fornece soluções para o monitoramento de áreas por imagens de satélite de forma periódica, para acompanhar e obter informações atualizadas de alterações, como por exemplo se a área sofreu com algum desmatamento ou invasão. São gerados relatórios, indicadores e alertas.

## Resultado:

A Geolnova possui mais de 1 milhão de hectares monitorados na plataforma, o que representa quase 300 áreas espalhadas em todo Brasil. Já conseguimos economizar quase 20 milhões de reais para nossos clientes e antecipar em quase 1 ano a prevenção de problemas. Cases: Votorantim; Anglo American; Gerdau



company/geoinovaoficial 

@geoinovaoficial 



**GoGenetic Agro**  
[gogeneticagro.com.br](http://gogeneticagro.com.br)

**Estágio:** Tração

**Setor:** Agronegócio

**Founders:**

Eduardo Balsanelli

Michelle Zibetti

Vânia Pankievicz

Amanda Mara

### **Solução Oferecida:**

A GoGenetic desenvolveu uma solução para ajudar produtores de bioinsumos agrícolas a melhorar seu processo de controle de qualidade através da aplicação de um kit de biologia molecular.

### **Resultado:**

A GoGenetic possui 30 produtos (kits moleculares) validados para os principais produtos comerciais do mercado. Nesse momento nossos produtos estão sendo utilizados por 5 indústrias de bioinsumos do Brasil.

**in** [company/gogenetic-agro](https://www.linkedin.com/company/gogenetic-agro)

**@gogeneticagro**



# Incentive.me

incentive.me

**Estágio:** Tração

**Sector:** Varejo

**Founders:**

Jansen Moreira

Thiago Lins

Daniel Arditti

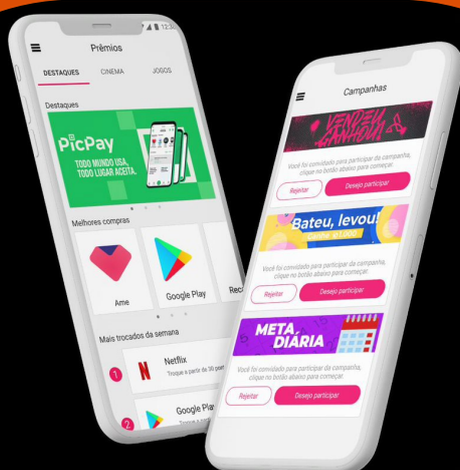
# in cen tive .me

## Solução Oferecida:

A Incentive.me tem o objetivo de ser a principal plataforma de conexão do Brasil para fornecedores, canais de vendas e vendedores que querem gerenciar campanhas de Incentivo e pagamento de Comissões, permitindo que a verba de trade marketing e comissões flua mais rápido e com maior visibilidade, aumentando o ROI e ajudando a aumentar as vendas na ponta.

## Resultado:

Com seu primeiro cliente em 2017, a empresa cresceu todos os anos e atualmente tem 40 clientes, espalhados nos mais diversos setores: Eletrodomésticos, Seguros, Educação, Combustíveis, Alimentos, entre outros. Em 2022, atingiu receita de mais de R\$6 milhões.



company/incentiveme



@incentive.me





**nano**  
**scoping**

**NanoScoping**

[nanoscoping.com.br](http://nanoscoping.com.br)

**Estágio:** Escala

**Setor:** Indústrias  
cosmética, veterinária  
e agrícola

**Founders:**

Letícia Mazzarino  
Maria Beatriz da Rocha

### **Solução Oferecida:**

Desenvolvemos e comercializamos insumos e serviços à base de nanotecnologia para diferentes segmentos de mercado: cosmético, veterinário e agrícola. Desenvolvidos com tecnologia verde e matérias-primas biocompatíveis e biodegradáveis, nossos insumos levam inovação e eficácia ao produto do cliente.

### **Resultado:**

A NanoScoping possui 3 linhas de ativos nanoencapsulados (veterinária, cosmética e agrícola), totalizando mais de 40 produtos disponíveis no mercado; além de fornecer serviços de P&D personalizados para empresas. Possuímos mais de 10 projetos concluídos em parceria com clientes e universidades.

**in** [company/nanoscoping](https://www.linkedin.com/company/nanoscoping)

 [@nanoscoping](https://www.instagram.com/nanoscoping)



## Omics

[omicsbiotecnologia.com.br](https://omicsbiotecnologia.com.br)

**Estágio:** Escala

**Setor:** Saúde  
Animal

**Founders:**

Marina Alvarenga  
Fernanda Landim

# OMICS

BIOTECNOLOGIA

### Solução Oferecida:

Oferecemos ao mercado o produto Canis Therapy, dose com alta concentração de células-tronco, com comprovação de segurança e eficácia pelo MAPA. Esse produto é utilizado na rotina veterinária para o tratamento de doenças de difícil resolução como lesões ortopédicas, neurológicas e anemias.

### Resultado:

Possuímos produtos em estágio de mercado, em licenciamento e dois em desenvolvimento. A base de clientes conta com 180 cadastrados, tendo sido comercializadas quase 4 mil doses desde 2014. No ano de 2022, foram vendidas 800 doses. A solução aumenta as taxas de sucesso nos tratamentos veterinários, diminui o uso crônico de medicamentos, aumenta a expectativa de vida e melhora a qualidade de vida dos animais.



[company/omicsbiotecnologia](https://company/omicsbiotecnologia) 

[@omics.biotecnologia](https://www.instagram.com/omics.biotecnologia) 



**Pix Force**

[pixforce.com.br](http://pixforce.com.br)

**Estágio:** Escala

**Sector:** Indústria 4.0

**Founders:**

[Daniel Moura](#)

[Renato Gomes](#)

### **Solução Oferecida:**

Desenvolvemos soluções para interpretar imagens e vídeos automaticamente - de forma mais barata, rápida e precisa do que a visão humana. Através de inteligência artificial aplicada à visão computacional, transformamos imagens obtidas por câmeras, drones e satélites em informações e dados valiosos.

### **Resultado:**

Desenvolvemos mais de 100 projetos de inovação com grandes corporações. Dentre a lista de clientes temos: Equinor, Ocyan, Raízen, Natura, Bauducco, BRF, ArcelorMittal, Suvinil, Ambev, Siemens entre outros. Para os próximos anos, já temos um valor total de R\$ 22 milhões em contratos assinados.

**in** [company/pixforce](https://www.linkedin.com/company/pixforce)

**@pix\_force**



# Predativa

[predativa.com.br](http://predativa.com.br)

**Estágio:** Validação e Tração

**Setor:** Saúde

**Founders:**

Higgor Oliwe

Guilherme Salves

Bruno Alves

Pedro Camargo Thomaz



**PREDATIVA**  
CONTROLE BIOLÓGICO DE PRAGAS

## Solução Oferecida:

Comercializamos predadores para o controle biológico de pragas e desenvolvemos soluções de automação 4.0, equipamentos e software industrial para instalação de bioindústrias, viabilizando e reduzindo custos da produção massal de agentes macrobiológicos para uma agricultura mais sustentável.

## Resultado:

Validamos um equipamento de produção autômata do hospedeiro *Ephestia kuehniella* e agora buscamos melhoria e tração produtiva para escoamento da produção em larga escala. Temos a patente de produção autômata do predador *Crysopepla externa* e buscamos investimento para validação da tecnologia e produção em larga escala.



[company/predativa](https://www.linkedin.com/company/predativa) **in**

# TECH PAIN

**TechPain**

[techpain.com.br](http://techpain.com.br)

**Estágio:** Validação

**Setor:** Saúde

**Founders:**

Fabiana Noronha

Eduardo Souza

## Solução Oferecida:

A TechPain desenvolve tecnologia para o melhor manejo da dor. Atuamos na avaliação, monitoramento e tratamento da dor dos pacientes crônicos. Buscamos associar nanotecnologia farmacêutica com dispositivo wearable que utiliza os dados de monitoramento para administração local e controlada do nanomedicamento.

## Resultado:

A tecnologia foi validada clinicamente e promove o engajamento de 80% dos pacientes com altos índices de satisfação. O monitoramento minimiza o agravamento da dor e aumenta mais de 30% na precisão dos sintomas, evitando consultas e procedimentos desnecessários e gerando melhores resultados para os pacientes e clínicos.

**in** [company/techpain](https://www.linkedin.com/company/techpain)



## TerraMares

[terramaresambiental.com.br/](http://terramaresambiental.com.br/)

**Estágio:** Validação

**Setor:** Agronegócio,  
Biotecnologia

**Founders:**

Victor Brian Magalhães

Luiza Dy Fonseca

Tainã Ança



# TerraMares

### Solução Oferecida:

A TerraMares é uma Biotech que conecta empresas às tecnologias de microalgas. Possuímos um Banco de microalgas da biodiversidade brasileira e Amazônica. Disponibilizamos Módulos Produtivos com Biorreatores para produção de bioinsumos para agricultura e também geração de Hidrogênio Verde.

### Resultado:

MVP desenvolvido e validado com aplicação na agricultura por meio do produto AlgaNitro, baseado na inoculação de microalgas. Validação do modelo de negócios B2B, realização de 3 POCs, Módulos produtivos com aproveitamento de efluentes e produção de biomassa com aplicação agrícola e bioenergética.



[company/terramaresambiental](https://www.linkedin.com/company/terramaresambiental)



[@terramaresambiental](https://www.instagram.com/terramaresambiental)





**Vixsystem**

[vixsystem.com.br](http://vixsystem.com.br)

**Estágio:** Tração

**Setor:** Saúde  
e Tecnologia

**Founders:**

Neide Sellin  
Hudson Rodrigues

### **Solução Oferecida:**

Apresentamos Lysa, um cão-guia robô que orienta a locomoção e fornece informações para deficientes visuais em espaços como shoppings, aeroportos, museus, grande eventos e empresas.

A plataforma conta com um robô e um conjunto de aplicativos que proporcionam a navegação do deficiente visual.

### **Resultado:**

Lysa está em operação no aeroporto de Vitória e de Florianópolis, no MAM de São Paulo e em escolas e universidades. A empresa já recebeu reconhecimento nacional e internacional e tem lista de novas implantações em curso.

**in** [company/lysa-cão-guia-robô](https://www.linkedin.com/company/lysa-cão-guia-robô)

**ig** [@lysacaoguiarobo](https://www.instagram.com/lysacaoguiarobo)



# Whywaste

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

**Estágio:** Escala

**Setor:** Varejo

**Founders:**

Ricardo Salazar

Luciano Cruz

# whywaste

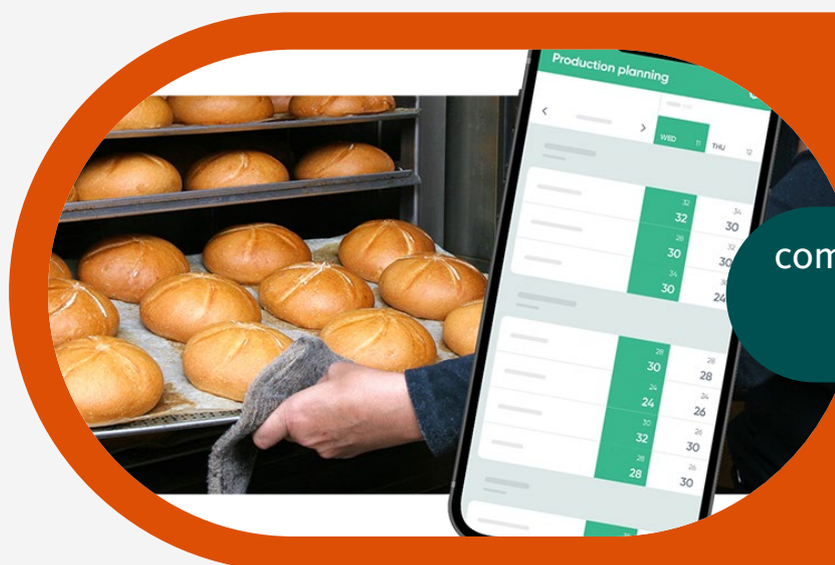
## Solução Oferecida:

Reduzir o desperdício de alimentos no varejo, através de soluções de gestão de perdas orientadas por dados: semafor, schema, precificação dinâmica, etiquetas de descontos, gestão de balcão refrigerado, etiquetas eletrônicas, dentre outras.

## Resultado:

São sete clientes ativos, aplicativo instalado em 500 lojas (com previsão de dobrar em 2023) e três POCs em curso.

Redução média de 55% nas perdas por validade vencida e redução média de 90% no tempo dedicado dos funcionários às atividades ligadas a gestão de vencimentos.



[company/whywaste-brasil](https://www.linkedin.com/company/whywaste-brasil)



[@whywaste.br](https://www.instagram.com/whywaste.br)



**yosen**  
nanotechnology

**YOSEN**

[yosen.com.br](http://yosen.com.br)

**Estágio:** Escala

**Setor:** Saúde

**Founders:**

Gustavo de Oliveira

Daniel Callejon

Guilherme Spuri

Wolney Alonso

### Solução Oferecida:

Trabalhamos com o desenvolvimento e fabricação de produtos, utilizando sistemas de liberação lipídicos e nanotecnologia. Atendemos a indústria farmacêutica, cosmética, veterinária e agroquímica. Temos também uma linha própria de suplementos alimentares, com venda no varejo e vendas diretas online.

### Resultado:

Crescemos 300% em vendas em 2022. Produzimos 6 toneladas de produtos e vendemos cerca de 60 mil frascos de produtos. Visitamos 3.000 profissionais de saúde e participamos de 8 eventos importantes como expositores. Vendemos para mais de 150 CNPJs diferentes e 1.200 pessoas físicas.

**in** [company/yosen-nanotechnology](https://www.linkedin.com/company/yosen-nanotechnology)

**ig** [@yosen.nanotechnology](https://www.instagram.com/yosen.nanotechnology)



Siga a Finep nas redes!

