

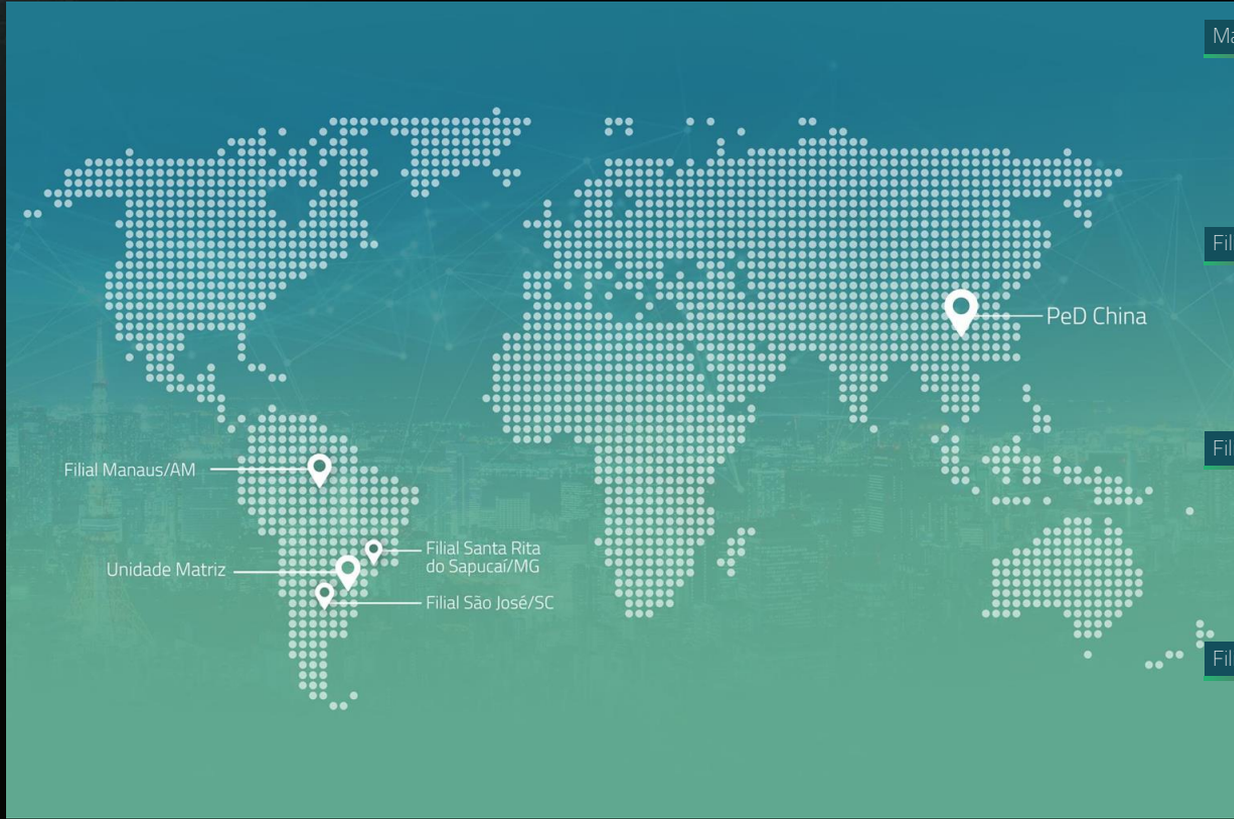
The image features a dark background with a diagonal green light beam originating from the bottom left. In the lower right, there is a faint, glowing circuit board pattern. The word "intelbras" is written in a white, lowercase, sans-serif font.

**intelbras**

## Há mais de 45 anos

---

a Intelbras desenvolve produtos e soluções de tecnologia.



Uma equipe de 4700 colaboradores

# Líder

em diversos segmentos



# Segurança

---

Com um portfólio sempre atualizado, oferecemos produtos que levam ainda mais tranquilidade aos usuários. Equipamentos de **alta tecnologia**, que permitem diversas aplicações, seja em projetos de pequeno porte, até os mais complexos.

## Portfólio

---

Alarmes e sensores

---

Câmeras

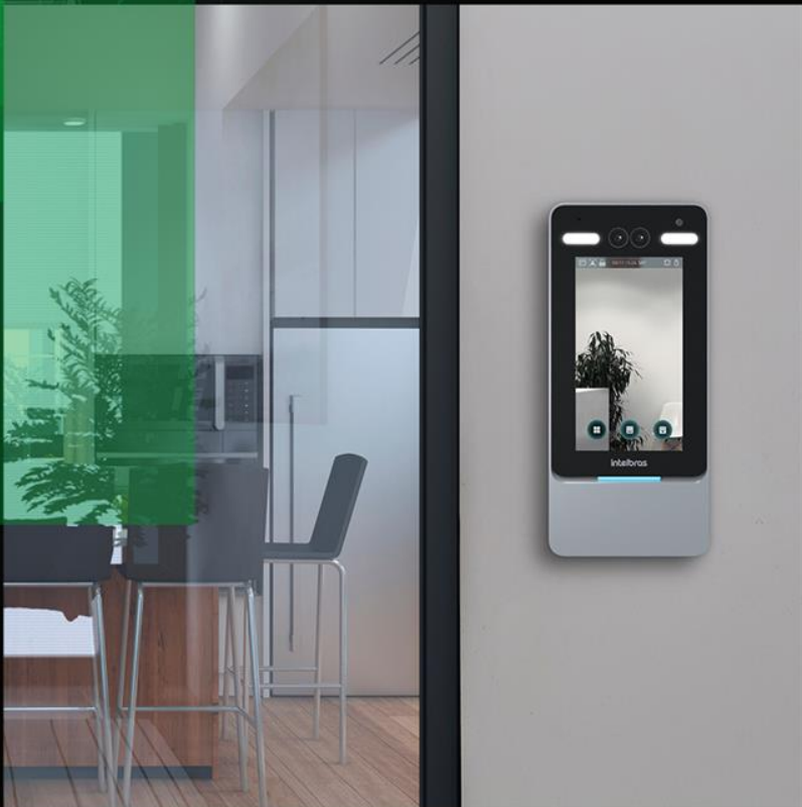
---

Gravadores de vídeo (DVR)

---

Monitoramento veicular





# Controle de Acesso

Com as funcionalidades da linha de produtos de controle de acesso da Intelbras, fica mais fácil viver com **segurança e praticidade**. Oferecemos soluções para projetos de detecção e alarme de incêndio, gerenciamento de entrada e saída de pessoas em empresas, condomínios e residências, e produtos para gestão de informações de controle de acessos.

## Portfólio

Comunicação  
condomínial

Interfonia

Controle de acesso  
corporativo

Fechaduras Digitais

Sinalização de  
emergência

Sinalização de  
emergência

# Redes

Com qualidade e recursos avançados, oferecemos ao mercado soluções que permitem organizar, ampliar e **gerenciar redes com a máxima eficiência**. Nossas soluções proporcionam conexão rápida e de qualidade, atendendo às necessidades de provedores de internet, profissionais de TI e integradores, sinal estável e seguro para transmissão de dados e imagens em projetos de vigilância eletrônica, além de Wi-Fi veloz e constante para empresas, residências e cidades digitais.

## Portfólio

Roteadores

Repetidores de sinal Wi-Fi

Wi-Fi Empresarial

Rádios outdoor

Switches

GPON

Passivos de fibra ótica

Racks





# Comunicação

Desenvolvemos produtos e softwares que **aproximam pessoas e profissionalizam** a comunicação e o atendimento, proporcionando confiança, mobilidade, economia em ligações e aumento de eficiência.

## Portfólio

Centrais telefônicas

Terminais corporativos

Gateways

Telefones IP

Radiocomunicadores

Antenas e conversores para TV

Headsets

Videoconferências

Telefones com e sem fio

# Energia

Energia constante, de qualidade e livre de distúrbios elétricos é indispensável. Por isso, a Intelbras oferece **produtos que asseguram suprimento de energia adicional**, bem como eficiência energética, tais como fontes, nobreaks, baterias e sensores de presença para iluminação.

## Portfólio

Nobreaks

Baterias

Sensores de presença para iluminação

Fontes

Carregadores USB

Protetores eletrônicos





# Energia solar

Independência para gerar a própria energia elétrica de forma econômica, limpa e sustentável. Pensando nisso, a Intelbras oferece soluções em energia solar, on grid e off grid, que atendem a todas as necessidades e projetos, seja no campo ou na cidade, da pequena residência ao grande negócio.

## Portfólio

Geradores

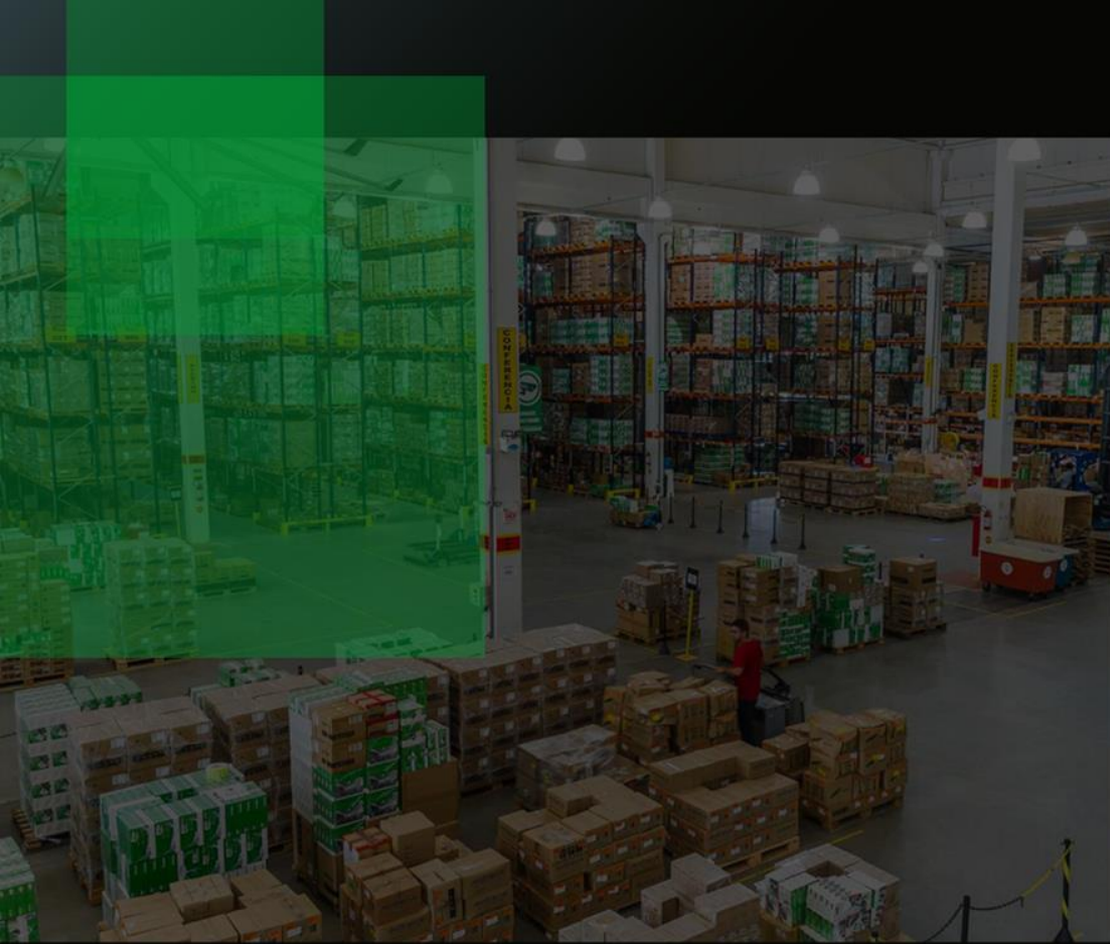
Placas

Controladores de carga

Inversores

Software

Acessórios



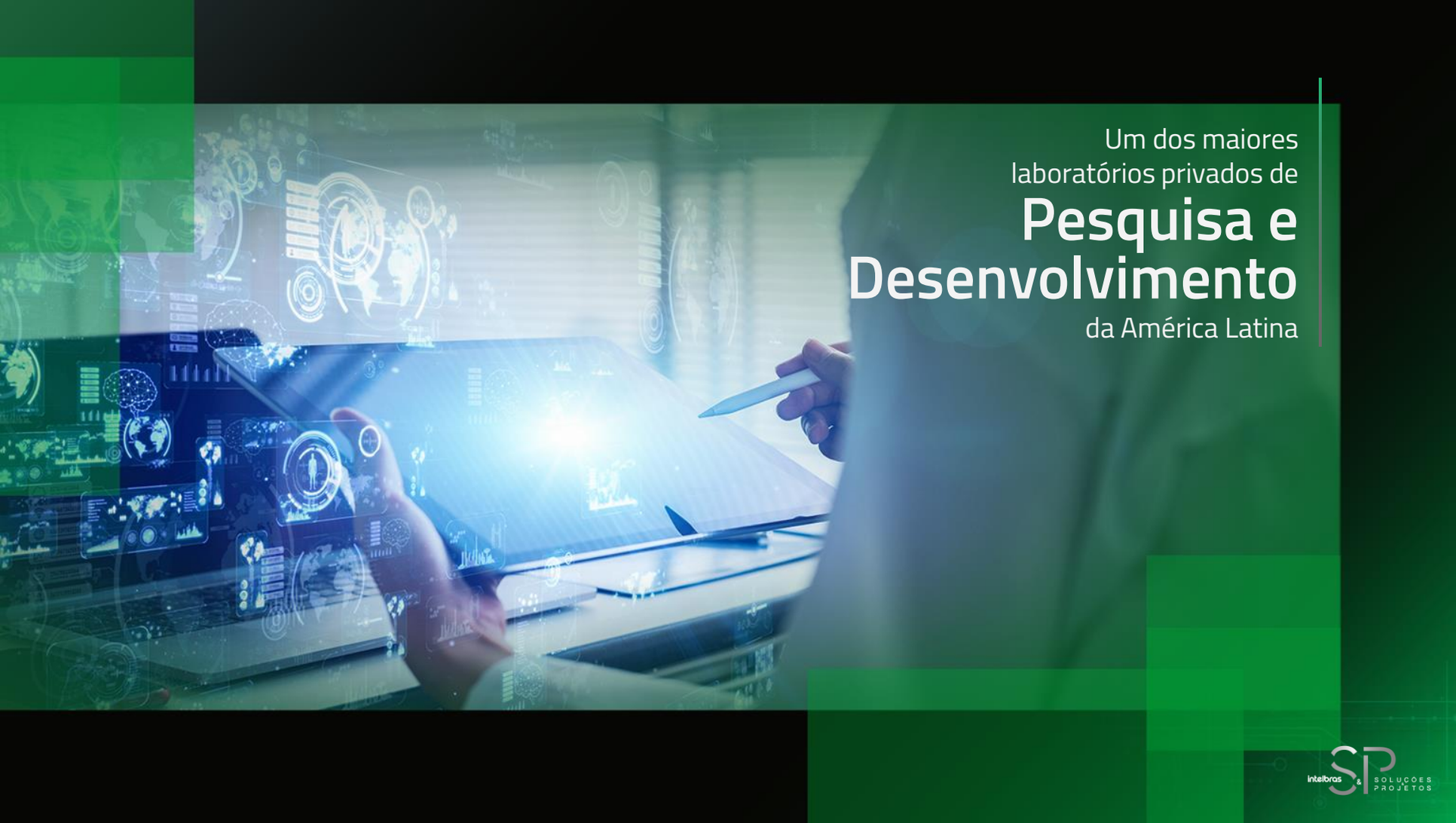
Portifólio com mais de

1.300

Produtos

1,7 MILHÃO

de produtos  
produzidos por mês



Um dos maiores  
laboratórios privados de

# Pesquisa e Desenvolvimento

da América Latina

Centro de Capacitação em  
Tecnologia da Intelbras

**iTEC**

Mais de

224

mil parceiros  
capacitados por ano



# 5G A NOVA ELETRICIDADE

*“We shape our tools and, thereafter, our tools shape us” – John Culkin*



A tecnologia 5G vai trazer inúmeras oportunidades para a população, facilitando a comunicação entre pessoas, mas em especial impulsionando a Internet das Coisas, conectando dispositivos, máquina, sensores e muito mais.

# FWA 5G - Acesso banda larga sem fio

- » Acreditamos que a Anatel foi muito feliz ao criar lotes regionais e 4 lotes nacionais, dando a oportunidade para novos entrantes.
- » Um operador neutro de rede pode impulsionar a entrada de milhares de PPP's (Provedores de internet) nesse mercado e popularizar o uso da tecnologia no interior do país.
- » Já iniciamos a pesquisa e o desenvolvimento de produtos para essa aplicação em conjunto com players estratégicos, nosso objetivo é democratizar o acesso a banda larga.



# Redes Privativas 5G

- » A Intelbras vem estudando junto com a ABDI oportunidades para testes de redes privadas 5G em ambientes industriais e cidades inteligentes.
- » Acreditamos que o Agronegócio será extremamente impactado por essa tecnologia, permitindo conectar as fazendas e aumentar a produtividade.
- » A Intelbras vê muito potencial nesse mercado e vem acompanhando as definições dos padrões para criar soluções aderentes.



# Incentivos ao desenvolvimento das tecnologias 5G

- » Pensando que o 5G é um assunto de estado, acreditamos que uma política pública para investimento em desenvolvimento da tecnologia em solo nacional seria primordial.
- » As empresas nacionais capazes de desenvolver esse tipo de tecnologia acabam atuando somente nas bordas (Edge) e deveríamos ter solução adequada ao nosso mercado pensando na rede como um todo.
- » A Intelbras acredita que o governo tem ferramentas disponíveis para incentivar o desenvolvimento tecnológico desse porte, tão importante para a competitividade e a soberania nacional.



The image features a dark background with a diagonal green light beam originating from the bottom left. A faint, glowing circuit board pattern is visible in the lower half of the image. The Intelbras logo is positioned in the upper right quadrant.

**intelbras**