

Desafios

- A equipe de manutenção precisava de uma maior previsibilidade de possíveis quebra para **otimização das paradas programadas**
- As **plataformas de manutenção** utilizadas eram **complexas** e pouco amigáveis, sendo necessário expertise técnica para a sua utilização
- Devido à natureza de algumas **máquinas de difícil acesso**, era necessário que a instalação dos sensores ocorra de **maneira simplificada e escalável**

Soluções

- **Confiabilidade Aprimorada com sensores:** Reduza falhas e otimize a eficiência com dados precisos e confiabilidade garantida sob o ativo monitorado
- **Plataforma amigável:** A plataforma Retina tem um design simples, sendo pensada para que sua operação não necessite de expertise técnica
- **Implementação sem cabeamento:** O time IBBX realizou a instalação dos sensores em menos de um dia, pois o sensor funciona independente de qualquer cabeamento

Resultados

+13,5 Horas de paradas evitadas

+ R\$ 21,8 M de custos e perda de receita evitadas

+40 equipamentos monitorados

+3 áreas participantes

+18 meses de parceria

ROI > 5000%

