



29ª FEIRA INTERNACIONAL
DA INDÚSTRIA ELÉTRICA, ELETRÔNICA,
ENERGIA E AUTOMAÇÃO.

abinee²⁰¹⁷TEC



GTDC

GERAÇÃO, TRANSMISSÃO, DISTRIBUIÇÃO
E COMERCIALIZAÇÃO DE ENERGIA

26//julho/2017, 18:00 às 19:00

MÉTODOS DE MONITORAMENTO E PRÁTICAS DE MANUTENÇÃO INOVADORA

Mesa

- **Ismar Kaufman**, Dirigente SoftexRecife, Assespro-PE e Seprope, Diretor Presidente da In Forma Software. Graduado e mestre em Ciência da Computação pela Universidade Federal de Pernambuco.
- **Lucas Fritoli**, Executivo, Treotech Sistemas Digitais. Engenheiro Eletricista pela Universidade São Francisco (USF) e formado em Comunicação Social pela Universidade Estadual de Campinas (Unicamp).
- **Flávio M. Ribeiro**, Superintendente Planejamento de O&M, CPFL Energias Renováveis. Graduado em Sistemas de Informações, possui MBA em administração pela FGV, Formado em engenharia Elétrica pela Universidade de Uberaba.
- **Luiz Henrique Silva Duarte**, Gerente Planejamento e Engenharia Manutenção Transmissão, CEMIG. Formado em Engenharia Elétrica e Sistemas de Potência pela PUC Minas e Mestrado em Engenharia Elétrica também pela PUC Minas.

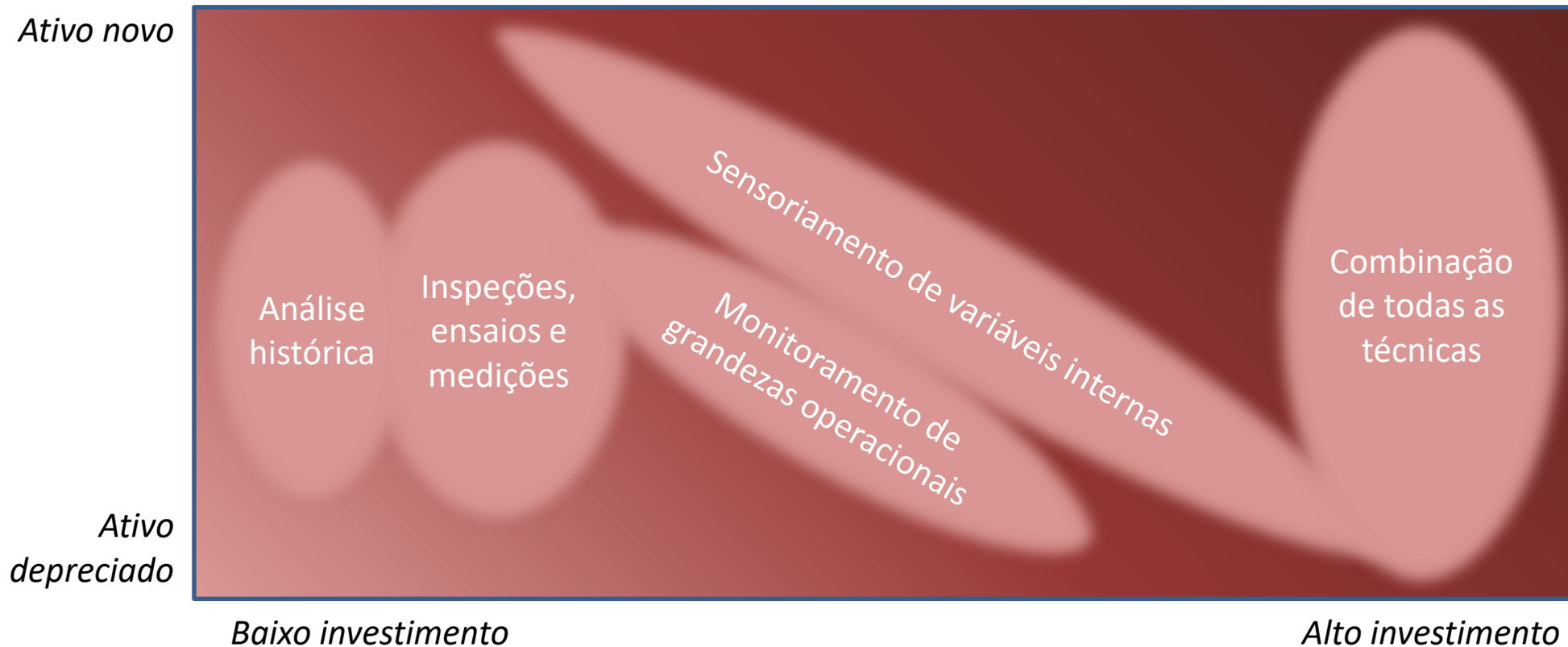
*Antecipar
momento
preciso da
falha*

*Antecipar
falha com
baixa
precisão*



Modos de falha mais críticos

Grande variedade de modos de falha



Práticas Inovadoras

- Métodos, técnicas, ferramentas, metodologias.
- Análise racional do custo-benefício-risco de adotar ou não novas práticas.
- Incorporação das novas práticas no projeto de novas instalações.
- Harmonização entre as novas práticas e os marcos regulatórios.