Explicação sobre o que é uma IA Preditiva e IA Generativa.

**IA Preditiva** [

**Definição:** "A IA Preditiva, também conhecida como Análise Preditiva ou Machine Learning Preditivo, é um ramo da inteligência artificial (IA) que utiliza dados históricos e algoritmos avançados para prever eventos futuros com alta probabilidade de acerto."

**Como Funciona:** "Coleta de dados", "Pré-processamento", "Treinamento", "Criação do modelo", "Avaliação do modelo", "Previsão"

**Aplicações:** "Manutenção preditiva", "Detecção de fraudes","Otimização de marketing", "Análise de risco", "Análise de mercado", "Saúde"

**Benefícios:** "Tomada de decisões mais assertivas", "Redução de custos", "Aumento da produtividade", "Melhoria da experiência do cliente", "Promoção da inovação"

]

**IA Generativa** [

**Definição:** "A IA Generativa, também conhecida como inteligência artificial generativa, é um campo da IA focado na criação de novos conteúdos.",

**Como Funciona:** "Aprendizado", "Identificação de padrões", "Criação de conteúdo novo"

**Aplicações:** "Desenvolvimento de produtos", "Criação de conteúdo","Arte digital", "Análise de risco", "Pesquisa científica"

**Benefícios:** "Aumento da produtividade", "Personalização", "Inovação"

]