

# Avaliando a maturidade do esforço de análise de risco das suas equipes

## 1 Antigo

- Capacidade de computação limitada
- Conjunto único de ferramentas analíticas antigas
- Sem acesso a dados de produtos cruzados em tempo real
- O registro de dados demora meses ou mais
- Sem modelo formal/gerenciamento de código de cálculo de risco
- A segurança é uma barreira ao compartilhamento de dados



## 2 Aspiracional

- Capacidade gerida pelo orçamento/valor em vez de restrições físicas
- Experimentação apoiada
- Ferramentas analíticas modernas e abertas disponíveis
- Dados em tempo real necessários para suportar uma modelagem de caso de uso único
- Dados entre sistemas geralmente não acessíveis devido a restrições de segurança
- Gestão do acesso ao nível do conjunto de dados



## 3 Maduro

- Custos geridos proativamente com base no valor derivado
- Ampla escolha de ferramentas analíticas e de visualização de dados modernas e abertas
- Capacidade de compartilhar resultados e percepções de risco com segurança
- Dados mestre e em tempo real disponíveis para experimentação e modelos finais
- Gestão de acesso a dados granulares
- Lançamento do modelo formal e processo de atualização da gestão em funcionamento

