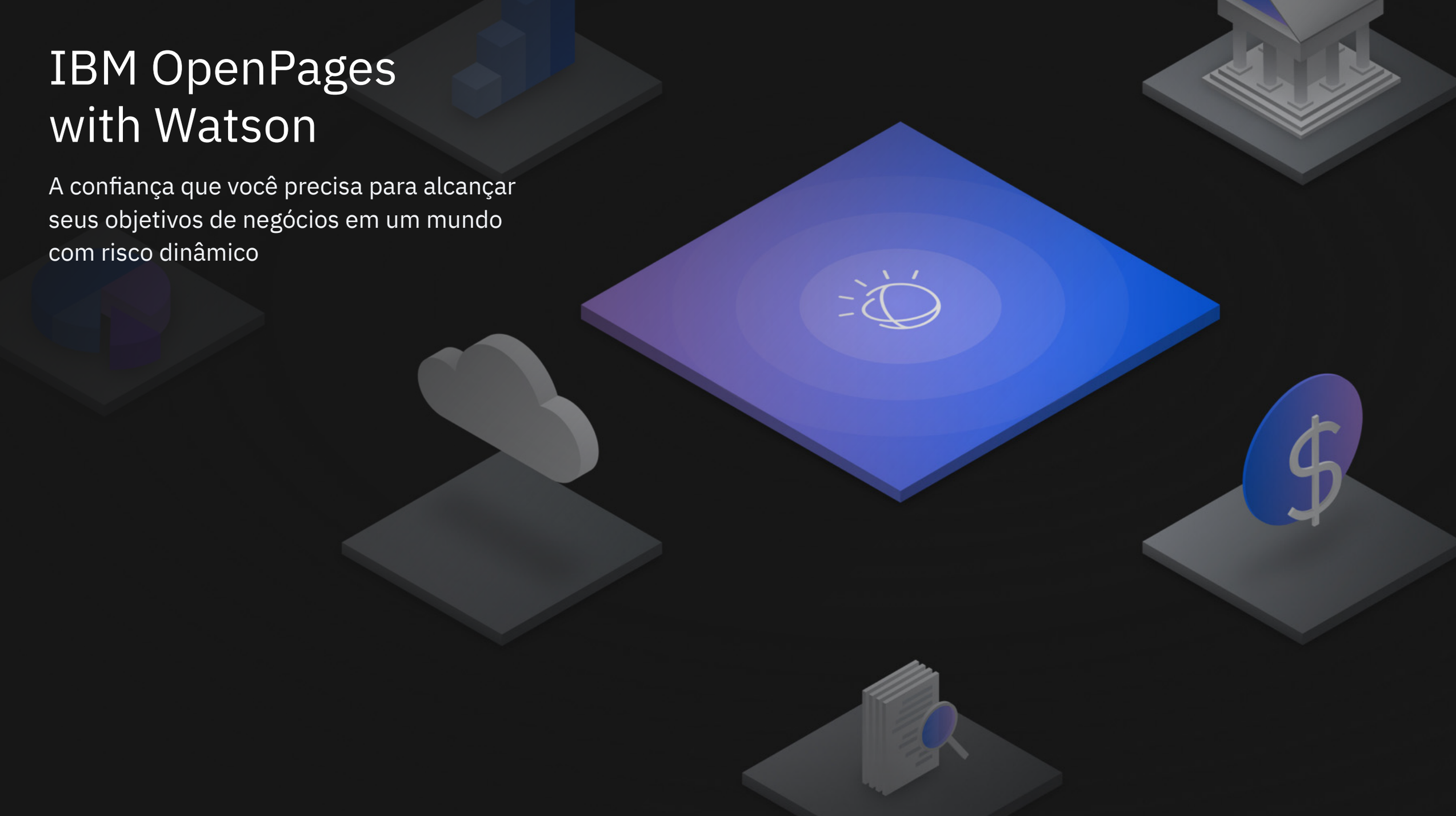


# IBM OpenPages with Watson

A confiança que você precisa para alcançar  
seus objetivos de negócios em um mundo  
com risco dinâmico



## Desafios do mercado

Em um ambiente de negócios definido pela volatilidade sustentada do mercado e por regulamentos cada vez maiores, as empresas precisam da capacidade de reconhecer e gerenciar riscos e desafios de conformidade regulamentar. As empresas estão testemunhando um aumento dramático de usuários ativos de primeira linha, por vezes dezenas de milhares, espalhados por toda a organização e usando ferramentas com capacidades inconsistentes. Estes usuários requerem soluções que integrem o poder da inteligência artificial (IA) com uma melhor experiência do usuário para capacitar a primeira linha: flexível na adaptação às mudanças regulamentares, mas simples o suficiente para ser utilizada para implementar um grande número de usuários sem treinamento extensivo.

## Gerencie o risco, os desafios regulamentares e as mudanças regulamentares com facilidade

IBM OpenPages® with Watson oferece às empresas o único portfólio integrado de governança, risco e conformidade (GRC) do mercado orientado por IA. Fornece serviços essenciais e componentes funcionais que abrangem o risco operacional, a conformidade regulamentar, a governança de TI, a continuidade do negócio, a auditoria interna, o risco de terceiros, o risco de modelo, a política e o gerenciamento de controles financeiros. Esta plataforma de GRC de última geração apresenta os recursos de inteligência de negócios do IBM Cognos® Analytics para exploração de dados de autoatendimento e insights. A interface gráfica com o usuário foi desenvolvida seguindo a abordagem de design thinking com o usuário em primeiro lugar.

## Destaques

- Promova a adoção do GRC em todas as 3 linhas
- Reduza os custos de conformidade e entregue valor de negócio a partir de uma plataforma de GRC integrada
- Configure fluxos de trabalho para automatizar os processos de GRC em minutos
- Use APIs REST que integram processos de GRC a conectores de terceiros
- Integrado ao Cognos Analytics para promover insights relevantes e preditivos
- Automatize os seus processos de GRC, criando tempo de maturação
- Forneça conhecimento especializado aos seus usuários por meio de APIs do Watson Assistant e do Watson
- Natural Language Processing
- Forneça sugestões de controle ou sugestões de categorizações de risco
- Implemente em qualquer lugar: integre o OpenPages em qualquer lugar, atrás do seu firewall ou em qualquer nuvem por meio do IBM Cloud Pak for Data

O OpenPages with Watson da IBM® é uma plataforma de governança, risco e conformidade (GRC) orientada por IA desenvolvida para ajudar as organizações a gerenciar riscos e desafios de conformidade regulamentar. Utilizando os recursos de IA do IBM Watson®, a plataforma OpenPages agrupa sistemas de GRC diferentes e centraliza funções de gerenciamento de riscos isolados em uma solução integrada. Isso ajuda a reduzir o custo de manutenção de múltiplas soluções.

Com o OpenPages, clientes podem operacionalizar a IA por todo o negócio, e ajustar a escala da IA com confiança e transparência e criar uma base de análises para uso instantâneo nos negócios. O OpenPages promove a adoção do GRC com treinamento zero em todas as 3 linhas.

O OpenPages with Watson permite às empresas gerenciar riscos e desafios de conformidade regulamentar entre toda a organização. A plataforma é projetada para facilidade de uso, escalabilidade e flexibilidade.

O OpenPages with Watson oferece suporte à implementação ágil para um tempo de maturação rápido. Administradores de negócios podem configurar fluxos de trabalho para automatizar os processos de GRC em minutos. A orientação integrada fornece informações "just-in-time" ao usuário. Isto permite aos negócios cumprirem prazos e permanecerem à frente das exigências regulamentares e comerciais em rápida mudança.

## Recursos que abordam o novo panorama de GRC

Os sistemas de GRC devem oferecer suporte a uma visualização unificada de processos cruzados. Esta abordagem pode melhorar a governança para garantir que todas as pessoas na organização sejam responsáveis pelo gerenciamento dos riscos. Ela também ajuda a reduzir os custos ao mesmo tempo que mantém a agilidade.

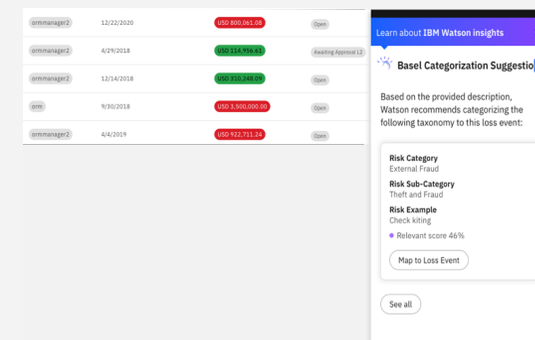


Figura 1: a integração da IA do Watson difunde o conhecimento a todos os usuários

O mercado hoje exige mais participação de todas as linhas dentro de uma organização, especialmente a primeira linha. Uma visualização mais abrangente do risco e da conformidade é necessária entre toda a empresa com dados fornecidos por funcionários da primeira, segunda ou terceira linha dentro de uma organização e fornecedores fora da organização. Organizações também estão exigindo a entrega mais rápida de novos casos de uso para abordar a volatilidade dentro do negócio. IBM OpenPages with Watson aborda estes desafios com os recursos a seguir:

- Os recursos de dashboards dinâmicos oferecem suporte a uma melhor produtividade e gerenciamento de riscos. Administradores e usuários podem personalizar visões, visualizações, widgets, guias de tarefas e opções de página de entrada personalizada com base em deveres e responsabilidades.
- As visualizações de tarefas permitem treinamento zero para todas as linhas dentro de uma organização. Uma interface de usuário focada em tarefas simplifica até mesmo processos e ações complexas para os usuários. Usuários podem incluir favoritos, mapas de calor, relacionamentos de irmãos e muito mais, ao mesmo tempo que a orientação do usuário desenvolve campos essenciais de forma rápida e dinâmica.
- O recurso do fluxo de trabalho do GRC integrado abrange muitos casos de uso prontos para utilização que podem ser executados de forma planejada. O recurso de arrastar e soltar permite aos administradores modificar ou criar novos fluxos de trabalho por meio da interface do usuário. As designações podem utilizar várias fontes e o designado pode ser escolhido a partir de um ou mais campos.
- Uma biblioteca de riscos comuns e um único modelo de dados garantem visualizações consistentes e abrangentes do risco e da conformidade.

Uma visualização única do risco entre todos os domínios para todos os usuários cria uma transparência do GRC. O design visual usando a IU e o fluxo de trabalho integrado promove uma colaboração ágil entre

negócios e TI. O conteúdo pré-desenvolvido e configurável acrescenta velocidade e eficiência aos processos de GRC.

## Passando do que aconteceu para o que está por vir

Embora o uso de dados históricos possa informar decisões futuras, as ameaças emergentes devem ser ponderadas de forma mais intensa do que no passado e colocadas no contexto das posturas do risco em evolução.

Há também uma necessidade crescente de aumentar a conexão a dados relacionados. Uma maior disponibilidade de dados, facilitada por integrações em tempo real, possibilita para especialistas de conformidade monitorar uma ampla variedade de fontes. O GRC fornece insights agregados sobre problemas sistêmicos em controles, processos e conformidade para áreas dinâmicas, como risco cibernético e proteção de dados. Isso requer que os sistemas tenham uma biblioteca conectada de itens de risco e de conformidade que possam ser visualizados entre diferentes dimensões do negócio. Com o OpenPages with Watson, a IBM aborda essas necessidades, ajudando clientes a passar de um modo do que já aconteceu para um modo do que está por vir.

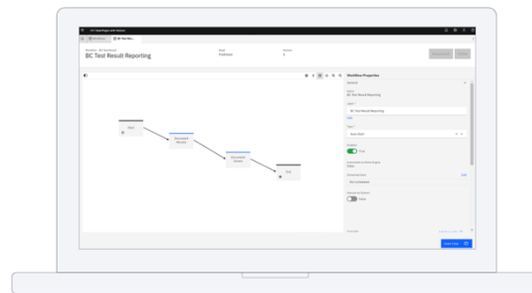


Figura 2: administradores de negócios automatizam processos de GRC rapidamente com o GRC Workflow Designer

## Diferenciadores e valor do negócio

A plataforma entrega vários principais diferenciais do valor do negócio que podem ajudar a melhorar radicalmente a tomada de decisões e acelerar o tempo de maturação do cliente, incluindo:

**Soluções extensíveis** que se estendem a processos de negócio sofisticados entre domínios de risco e de conformidade.

**Gerenciamento de conformidade regulamentar geral** que permite a ingestão e o roteamento de feeds regulamentares a especialistas no assunto (SMEs) para análise.

**Integração e agregação de dados** com o API REST abrangente da IBM, permitindo que clientes obtenham uma visualização abrangente do risco e seu impacto.

**Cálculos de GRC** permite aos usuários definir automaticamente valores nos campos quando um objeto é criado, quando os campos de entrada de cálculo são atualizados ou quando associações de objetos são feitas.

**Integração com o Watson Language Translator** permite a detecção e a tradução de mais de 50 idiomas ao idioma padrão do usuário selecionado dentro do OpenPages.

**Disponível como um cartucho no IBM Cloud Pak for Data** que é executado em qualquer nuvem com recursos integrados da IBM e dos parceiros IBM para acelerar a sua jornada para a IA.

**Integração com o IBM Watson Natural Language Processing** entende texto e recomenda a classificação, a categorização ou o mapeamento de um objeto com base no processamento de linguagem natural e treinamento de especialistas. Por exemplo, ele pode sugerir categorias de tipo de evento de Basileia II ou sugerir qual controle falhou e quais políticas isso afeta.

**Watson Assistant** oferece suporte 24 horas a perguntas comuns que os usuários têm dentro do OpenPages. Este assistente virtual pode fornecer respostas de texto interativas, pesquisa em linguagem natural e links diretos para páginas específicas no OpenPages ou documentos ingeridos.

**Business intelligence** e apoio à decisão fornece insight ao estado de risco entre toda uma organização com dashboards dinâmicos, gráficos e relatórios dimensionais. Interaja para análise de causa raiz. Design de relatório e exploração de dados de autoatendimento de arrastar e soltar com base em navegador.

## GRC Fundacional

O OpenPages with Watson oferece às empresas a capacidade de implementar soluções conforme necessário, com uma arquitetura voltada para o futuro que pode crescer à medida que as organizações crescem. O OpenPages é escalável até dezenas de milhares de usuários. Esta plataforma personalizável fornece um conjunto modular de 9 soluções de GRC corporativo que oferece suporte para:

- Gerenciamento do risco operacional
- Gerenciamento da conformidade regulamentar
- Gerenciamento de políticas
- Governança de TI
- Gerenciamento da auditoria interna
- Modelo de governança de risco
- Gerenciamento da continuidade de negócios
- Gerenciamento de terceiros
- Gerenciamento de controles financeiros

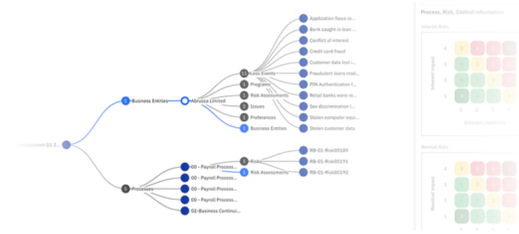
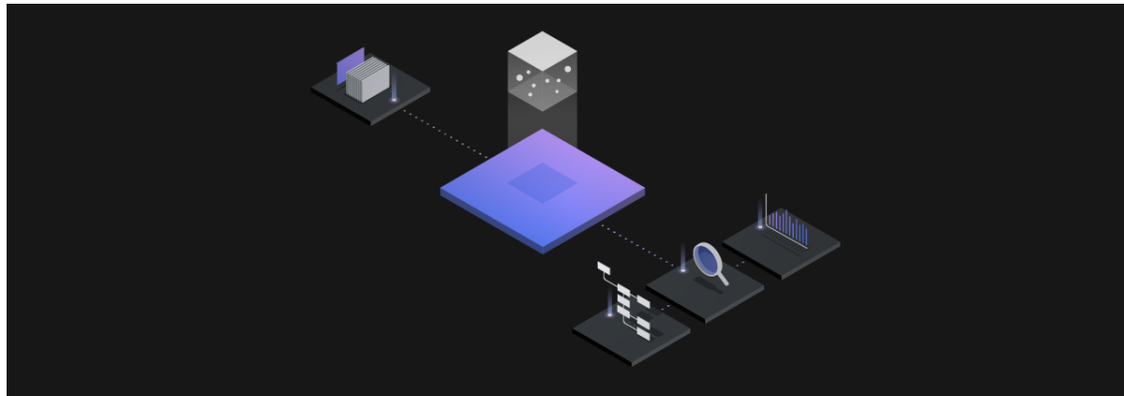


Figura 3: o IBM OpenPages with Watson fornece dados abrangentes necessários para realizar uma tarefa de GRC

## Funcionalidade

Use os recursos do Watson Natural Language Processing em qualquer um dos seus dados do GRC e configure o classificador para até 3 níveis de categorias.



## Benefícios

O OpenPages economiza tempo porque os usuários podem selecionar sugestões na interface com a ajuda de categorização de IA e assistentes virtuais.

- Melhora a qualidade dos dados. Classificações relevantes de IA ajudam os usuários a reduzir erros, diminuir riscos e promover precisão e eficiência nos relatórios de incidentes e nos esforços de diminuição de riscos.
- Reduz o gap de conhecimento. Os assistentes virtuais fornecem aos usuários uma abordagem mais inteligente em relação à conformidade ao dar respostas em tempo real aos usuários.

## 9 soluções de GRC direcionadas dentro de uma plataforma única e altamente integrada

O OpenPages with Watson oferece aos clientes 9 soluções direcionadas para atender desafios de GRC específicos, com a opção de comprar apenas as soluções necessárias dentro de uma plataforma unificada e altamente integrada. Este único repositório de dados fornece às empresas uma fonte única de verdade. Ele ajuda a prevenir erros humanos e inconsistências de dados e é entregue com velocidade e recursos que ajustam a escala para oferecer suporte até mesmo às maiores organizações. O OpenPages tem design e tecnologia voltados para o futuro, 9 soluções extensíveis, com a opção de expandir para novos casos de uso, integração e agregação de dados e recursos avançados de análise e IA.





## IBM OpenPages Operational Risk Management (ORM)

O IBM OpenPages Operational Risk Management (ORM) é uma solução de software que automatiza o processo de identificação, medição, monitoramento, análise e gerenciamento de risco operacional. A solução permite aos negócios integrar dados de risco em um único ambiente. Os exemplos de dados de risco incluem avaliações de risco e controle, eventos de perda internos e externos, principais indicadores de risco e gerenciamento de plano de ação e de problemas. Os principais recursos incluem:

### **Auto-avaliações de risco e controle (RCSA).**

Automatize o processo de ponta a ponta para identificar, analisar, minimizar, gerenciar e monitorar o risco operacional.

### **Rastreamento de principais indicadores de desempenho e risco (KRI/KPI).**

Crie e monitore indicadores de desempenho para todos os principais riscos e controles. Rastreie métricas e limites de risco com uma notificação automatizada quando os limites forem violados.

### **Gestão de eventos de perda.**

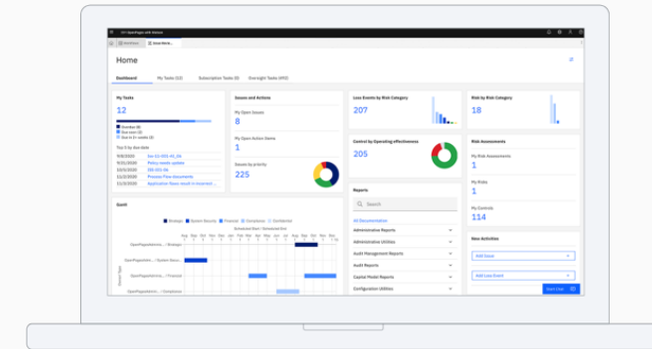
Permite aos gestores e gestoras de risco rastrear incidentes de perda e quase acidentes internos, registrar valores e determinar as causas raízes e a propriedade. Os recursos estatísticos e de análise de tendências permitem que os usuários rastreiem correções e planos de ação.

### **Eventos de perda externos.**

A integração com o banco de dados de eventos de perda externos do IBM FIRST Risk Case Studies garante que você não mantenha o foco internamente e pode incorporar eventos de rodapé e outras perdas que acontecem com instituições pares. Eventos de perda externos podem ser incorporados a análises, avaliações e riscos de cenários.

**Análise de cenários.** Use todos os dados relevantes no sistema para informar workshops de cenários e determinar cenários que requerem tratamento de risco adicional.

**Gerenciamento e correção de problemas.** Crie e controle problemas com automação ao longo de todo o seu ciclo de vida. Com uma única fonte de verdade, problemas de repositório podem ser levantados por qualquer função de conformidade, de linha ou de risco. Além disso, os problemas podem ser tornados visíveis ou acionáveis por qualquer usuário ou por um grupo selecionado de usuários.



## Benefícios

IBM OpenPages Operational Risk Management minimiza o risco por meio do gerenciamento proativo dos principais riscos. Cria um entendimento do seu perfil de risco ao mesmo tempo que ajuda a melhorar o desempenho corporativo de linha superior e de linha inferior.

- Permite a identificação e o tratamento de áreas de alto risco e de risco emergente.
- Entrega relatórios acionáveis sob demanda sobre o estado atual do risco operacional em toda uma organização.
- Ajuda a gerenciar o risco, melhorar a medição do risco e minimizar as perdas.



## IBM OpenPages Regulatory Compliance Management (RCM)

IBM OpenPages Regulatory Compliance Management (RCM) ajuda as organizações a reduzir o tempo e os custos para entender seus requisitos regulamentares e responder proativamente às mudanças regulamentares. A solução ajuda a reduzir riscos, tais como sanções e multas, associados à falta de aderência aos regulamentos. Oferece suporte às organizações dividindo regulamentos em um catálogo de requisitos, avaliando seu impacto para o negócio e criando tarefas acionáveis. O OpenPages Regulatory Compliance Management oferece uma gama diversificada de recursos e capacidades. O software é projetado para:

**Consolidar os requisitos regulamentares em um repositório central.** Um único repositório pode desagregar e classificar regulamentos complexos, permitindo às partes interessadas em toda a empresa processar grandes volumes de dados regulamentares de forma mais rápida e eficiente.

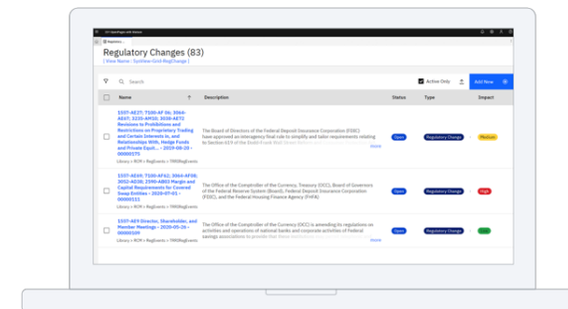
**Mapear os requisitos regulamentares a taxonomias internas e estruturas de negócios.** A ferramenta fornece a capacidade de mapear os requisitos regulamentares a dados internos do GRC, conectando dados regulamentares aos principais riscos, controles e políticas, bem como vinculando esses dados a uma estratégia geral de negócios. Regulamentos complexos são agora organizados, visíveis e mensuráveis em terminologia específica da empresa.

**Alimentar feeds regulamentares de nossos parceiros fornecedores de dados.** Feeds de dados pré-integrados estão disponíveis em nossos parceiros de dados Thomson Reuters Regulatory Intelligence, Wolters Kluwer, Ascent Reg Tech e Reg-Track. Utilize fluxos de trabalho prontos para utilização para direcionar informações de feeds regulamentares para especialistas adequados dentro da sua organização para analisar e responder às mudanças regulamentares.

**Distribuir dados regulamentares às partes interessadas e proprietários relevantes.** Os requisitos regulamentares podem ser organizados em agrupamentos lógicos e designados a proprietários em toda a organização.

**Gerenciar as interações do regulador.** Os fluxos de trabalho prontos para utilizar ajudam os usuários a documentar e gerenciar uma resposta organizada às interações do regulador, tais como consultas, solicitações de reuniões e exames.

**Obter uma visualização completa de ponta a ponta do gerenciamento de mudanças regulamentares.** Priorize alertas regulamentares para revisão e ação em andamento, permitindo que as organizações se concentrem na análise em vez do monitoramento.



## Benefícios

IBM OpenPages Regulatory Compliance Management ajuda a reduzir o tempo e os custos associados ao entendimento dos requisitos de conformidade regulamentar e seus controles relacionados. Esta solução:

- Ajuda a reduzir os riscos relacionados com o não cumprimento dos regulamentos.
- Permite o entendimento e o gerenciamento das alterações aos regulamentos e o gerenciamento das interações com reguladores.
- Permite que a complexa teia de obrigações regulamentares seja organizada, transparente, mensurável e acionável.
- Melhora a eficiência ao eliminar controles duplicados ou sobrepostos.



## IBM OpenPages Policy Management (PM)

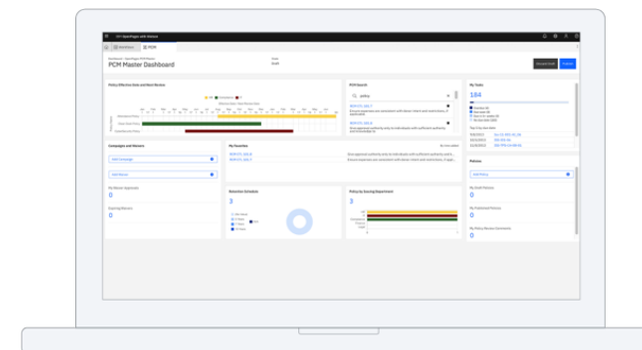
IBM OpenPages Policy Management (PM) é uma solução de gerenciamento de políticas que reduz a complexidade e a natureza incômoda do gerenciamento do ciclo de vida das políticas e está em conformidade com inúmeros requisitos regulamentares e de mercado. Usando um núcleo, serviços compartilhados e arquitetura aberta, o OpenPages PM automatiza o gerenciamento em andamento do processo do ciclo de vida das políticas, ao mesmo tempo que auxilia na identificação de semelhanças entre os regulamentos para reduzir inconsistências, ajuda na identificação de gaps e fornece maior entendimento dos requisitos que impactam o processo de GRC. Os principais recursos incluem:

**Gerenciamento do ciclo de vida completo das políticas e procedimentos.** Simplifica e supervisiona a criação, a revisão, a aprovação, a publicação, a atestação e o gerenciamento de exceções. Mapeia políticas para a biblioteca regulamentar.

**Gerenciamento da biblioteca regulamentar.** Mantém uma biblioteca centralizada de leis, regulamentos e melhores práticas. Rastreia e monitora alterações externas aos regulamentos e utiliza um controle robusto de versões e registros de auditoria para evoluir as bibliotecas ao longo do tempo.

**Mapeia as políticas para as obrigações regulamentares.** Use as sugestões da IA do Watson para mapear os requisitos regulamentares às políticas e aos procedimentos impactados para garantir que as alterações regulamentares foram implementadas em toda a empresa e ter confiança que as políticas e os procedimentos permanecem atuais.

**Várias visualizações do estado de conformidade.** Fornece aos usuários uma visualização interdepartamental sobre a governança, o risco e a conformidade e se integra com outras soluções IBM OpenPages para obter insights mais abrangentes entre toda a organização.



## Benefícios

IBM OpenPages Policy Management promove uma abordagem consistente ao gerenciamento de políticas ao mesmo tempo que reduz o custo e a complexidade da conformidade com vários requisitos regulamentares e políticas corporativas. A solução:

- Entrega relatórios acionáveis sob demanda que podem ser usados para garantir que os riscos de conformidade sejam entendidos e que problemas sejam corrigidos rapidamente.
- Harmoniza programas de conformidade entre departamentos para promover uma abordagem de conformidade padronizada e eficiente.
- Proporciona confiança de modo que seja possível responder às consultas do regulador de forma rápida e precisa.
- Garante que suas políticas e procedimentos estejam em dia com suas obrigações internas e externas.
- Permite às equipes de funcionários adequadas encontrar, entender e atestar facilmente as suas políticas e procedimentos.



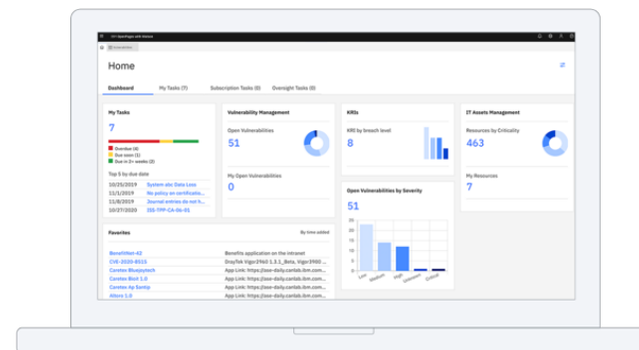
## IBM OpenPages IT Governance (ITG)

IBM OpenPages IT Governance (ITG) reduz a complexidade do gerenciamento de riscos de TI ao alinhar o gerenciamento de operações de TI com iniciativas de negócios corporativos, estratégia e requisitos regulamentares. Usando serviços compartilhados essenciais e arquitetura aberta, o OpenPages IT Governance permite que as organizações mantenham a conformidade entre várias estruturas de melhores práticas, como o Committee of Sponsoring Organizations (COSO), o IT Infrastructure Library (ITIL), e a International Standards Organization (ISO). Durante este processo, o OpenPages IT Governance gerencia o controle de TI e os riscos internos de acordo com os processos de negócio suportados. Também integra vários silos de governança de TI para melhorar a transparência, o suporte à decisão, o desempenho dos negócios e a valorização. Os principais recursos incluem:

**Fluxo de trabalho abrangente.** Notificação e roteamento automáticos de atividades relacionadas à TI. Monitora e documenta todos os incidentes de TI relevantes e facilita a análise da causa raiz. Inicia fluxos de trabalho investigativos orientados por planejamento e risco de negócios descendentes.

**Interoperabilidade.** Fornece interoperabilidade com tecnologias e aplicativos de gerenciamento de infraestrutura corporativa de terceiros, incluindo: rede, sistemas e ferramentas de gerenciamento de segurança, sistemas de monitoramento de controles contínuos e banco de dados de gerenciamento de configuração.

**Integração com a Unified Compliance Framework (UCF) da Network Frontiers.** Mapeia controles de TI entre requisitos internacionais regulamentares e de conformidade para ganhar acesso ao conjunto de políticas e controles de TI mais abrangente do mercado.



## Benefícios

IBM OpenPages IT Governance entrega relatórios sob demanda e acionáveis que podem ser utilizados para monitorar os riscos de TI. A solução ajuda a garantir que problemas, incidentes e vulnerabilidades sejam identificados e corrigidos rapidamente. Além disso:

- Conduz ao cumprimento efetivo das políticas corporativas de governança de TI.
- Oferece suporte às estruturas (COCO, COBIT, ITIL e ISO) e aos regulamentos de melhores práticas.
- Utiliza APIs REST abrangentes e consistentes para integrar com soluções de terceiros.



## IBM OpenPages Internal Audit Management (IAM)

IBM OpenPages Internal Audit Management (IAM) fornece para auditores internos uma visualização interdepartamental exclusivamente configurada do GRC organizacional. A solução confere a oportunidade de complementar e coexistir com atividades mais abrangentes de gerenciamento de risco e conformidade. Usando serviços compartilhados essenciais e arquitetura aberta, o OpenPages Internal Audit Management automatiza os procedimentos de auditoria e inclui novas eficiências e padronização à avaliação independente do desempenho de risco e de conformidade.

O OpenPages Internal Audit Management fornece aos auditores internos uma visão interdepartamental sobre governança, risco e conformidade e se integra com outras soluções IBM OpenPages para obter insights mais abrangentes entre toda a organização.

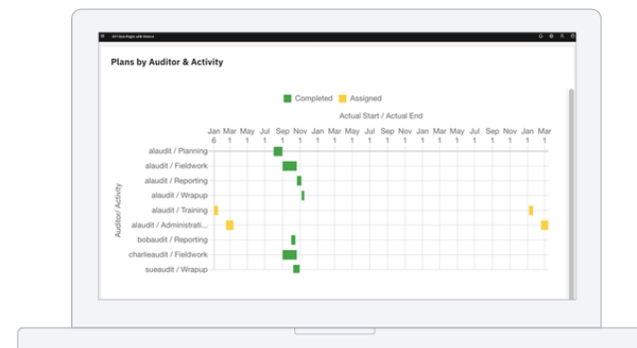
**Planejamento anual.** Oferece suporte às abordagens descendentes e ascendentes para a avaliação de risco e a criação do universo de auditoria e criação de planos de auditoria plurianuais.

**Planejamento do engajamento.** Facilita a criação e a manutenção do escopo e dos objetivos da auditoria e a criação de documentos de trabalho a serem executados.

**Execução do documento de trabalho.** Mantém uma biblioteca centralizada de documentos de trabalho eletrônicos e fornece a capacidade de automatizar a revisão e a aprovação dos documentos de trabalho.

**Relatórios.** Fornece um relatório de auditoria com um clique extraindo todos os dados adequados do repositório central.

**Gerenciamento de auditoria e de recursos.** Fornece a capacidade de monitorar e gerenciar a execução da auditoria e a designação e rastreamento de recursos.



## Benefícios

IBM OpenPages Internal Audit Management fornece transparência e garantia de cobertura da auditoria.

- Facilita o trabalho colaborativo dentro do negócio.
- Simplifica os processos de revisão e de aprovação para ajudar a reduzir os custos, aumentar a eficiência e permitir que auditores se concentrem no conteúdo da auditoria.

- Facilita a autoria e o gerenciamento do documento de trabalho colaborativo, resultando em maior qualidade e consistência.
- Fornece informações que alimentam a melhoria contínua da auditoria.



## IBM OpenPages Model Risk Governance (MRG)

A solução IBM OpenPages Model Risk Governance (MRG) permite que as organizações enfrentem os desafios de gerenciar o risco de modelo. A solução reúne todas as principais partes interessadas que muitas vezes podem estar trabalhando de forma independente em silos e dados duplicados. Desde a equipe de desenvolvimento, o proprietário ou proprietária, validador e executivo da unidade de negócios do modelo, o OpenPages Model Risk Governance combina um modelo de dados flexível com gerenciamento geral de documentos, potentes recursos de fluxo de trabalho e inteligência de negócios. Ajuda a garantir um maior nível de envolvimento e transparência nos processos de gerenciamento do risco de modelo.

O OpenPages Model Risk Governance fornece uma solução configurável e personalizável com principais recursos que incluem:

**Inventário abrangente de modelos.** Cria e mantém um inventário abrangente de modelos. Organiza, documenta e mantém um registro corporativo de modelos e seus usos.

**Métricas do modelo.** Documenta e controla problemas e métricas associadas aos modelos.

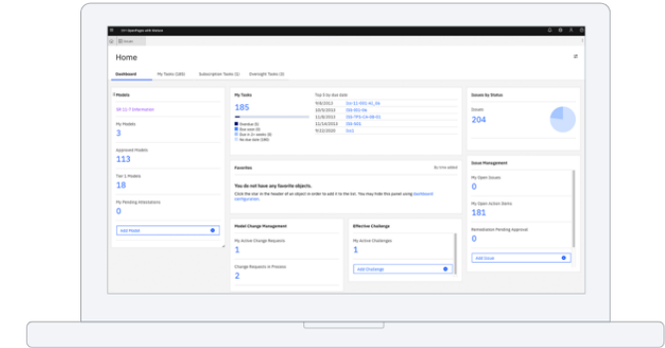
**Gerenciamento do fluxo de trabalho.** Permite o gerenciamento do fluxo de trabalho dos ciclos de vida do modelo e da validação.

**Avaliações de risco de modelo.** Conduz atestações periódicas de modelos e avaliações de risco de modelos.

**Visualizações de relacionamento.** Fornece uma visualização dos relacionamentos entre o inventário de modelos e os aspectos relevantes das obrigações de políticas.

**Designações de funções e responsabilidade.** Melhora a eficiência do gerenciamento de risco de modelo ao designar funções e responsabilidades adequadas para a propriedade do modelo.

**Transparência executiva.** Fornece ao gerenciamento executivo transparência sobre o estado do risco de modelo em toda a empresa com dashboards ricos e interativos e relatórios dinâmicos.



## Benefícios

- IBM OpenPages Model Risk Governance é configurável para oferecer suporte a diversas metodologias entre várias estruturas organizacionais, tipos de modelos e níveis de risco.
- Promove a padronização da taxonomia de modelos e da documentação entre toda a empresa.
- Simplifica os processos de revisão e de aprovação para ajudar a reduzir os custos e aumentar a eficiência.
- Facilita a transição colaborativa de atividades entre as várias partes interessadas envolvidas no gerenciamento e na validação de modelos, resultando em maior qualidade e consistência.
- Proporciona maior visibilidade da interdependência do modelo e das métricas de desempenho relacionadas ao modelo.
- A integração com o IBM Watson OpenScale permite aos clientes monitorar e medir os resultados dos modelos de IA ao longo de seu ciclo de vida e a documentar os resultados no OpenPages.



## IBM OpenPages Third Party Risk Management (TPRM)

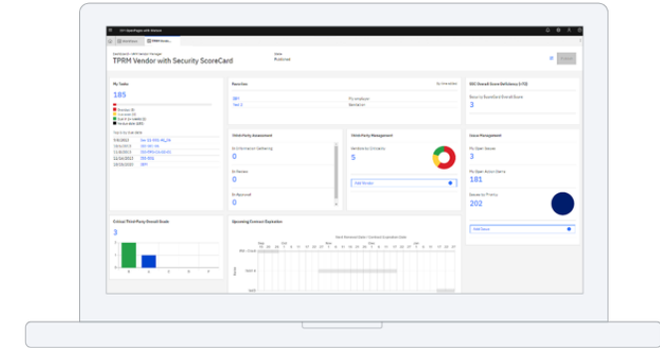
IBM OpenPages Third Party Risk Management (TPRM) auxilia no gerenciamento eficiente de relacionamentos e engajamentos de terceiros para melhorar o desempenho dos negócios. Ajuda a reduzir a disrupção e possíveis impactos negativos sobre a conformidade, a marca e as operações da organização decorrentes da incapacidade de um fornecedor em entregar. IBM OpenPages Third Party Risk Management permite que uma organização proteja informações privadas compartilhadas com fornecedores e evita o uso indevido do acesso direto aos recursos da rede. Os principais recursos incluem:

**Reduz a complexidade.** Oferece uma variedade de recursos que oferecem suporte ao gerenciamento de risco de terceiros e ajudam a reduzir a complexidade nos relacionamentos fornecedor-cliente.

**Diminui o risco relacionado ao fornecedor.** Ajuda a abordar os riscos associados aos fornecedores e à entrega dos seus produtos e serviços.

**Mede a eficácia da mitigação.** Permite que as organizações monitorem e meçam a eficácia da mitigação e controle de risco de fornecedores.

**Simplifica avaliações.** Fornece pesquisas de avaliação de risco de fornecedores, relatórios de gerenciamento e fluxo de trabalho dinâmico para a revisão e a aprovação de avaliações.



## Benefícios

IBM OpenPages Third Party Risk Management ajuda a diminuir os riscos e melhorar os resultados de negócios com cada um de seus fornecedores.

- Relaciona cada fornecedor de acordo com a importância do trabalho que ele realiza para você.
- Gerencia e monitora a diminuição dos riscos identificados



# IBM OpenPages Financial Controls Management (FCM)

IBM OpenPages Financial Controls Management (FCM) é uma solução de gerenciamento de controles financeiros que reduz os custos e a complexidade do cumprimento da Lei Sarbanes Oxley e regulamentos semelhantes de relatórios financeiros globais. Com um núcleo, serviços compartilhados e arquitetura aberta, o OpenPages Financial Controls Management automatiza o processo contínuo de testes, revisão, atestado e correção, ao mesmo tempo que garantindo que as organizações cumpram suas obrigações de conformidade financeira. O OpenPages Financial Controls Management combina o gerenciamento global de documentos, potentes recursos de fluxo de trabalho, inteligência de negócios e ferramentas de suporte à decisão em dashboards interativos e relatórios dimensionais.

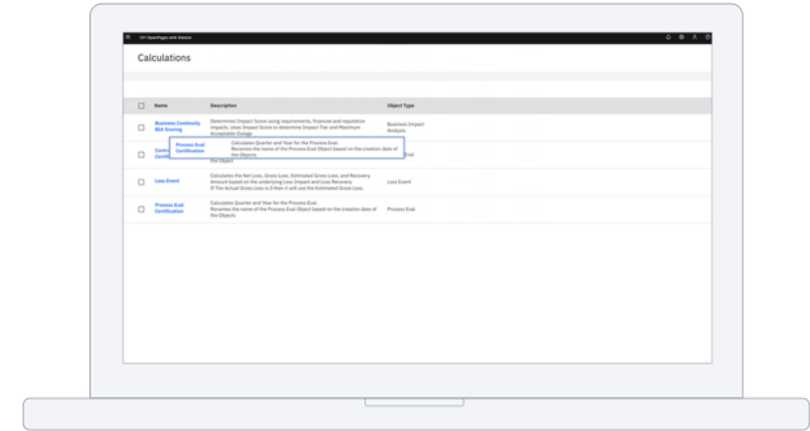
A solução ajuda a tornar os procedimentos de conformidade mais eficazes e eficientes, proporcionando aos principais tomadores de decisão transparência sobre o estado dos controles financeiros. Também ajuda a garantir que as exigências de conformidade financeira sejam atendidas. Os principais recursos incluem:

**Simplifica a conformidade regulamentar.** Ajuda a reduzir os custos e a complexidade de cumprir os regulamentos globais de relatórios financeiros.

**Automatiza o processo de conformidade.** Automatiza o processo contínuo de teste, revisão, atestado e correção para ajudar as organizações a atender às suas obrigações financeiras.

**Automatiza o fluxo de trabalho.** Encaminha tarefas para as principais partes interessadas em toda a empresa com automação do fluxo de trabalho.

**Fornecer transparência executiva.** Proporciona ao gerenciamento executivo transparência no estado da conformidade com dashboards ricos e interativos, bem como relatórios dinâmicos.



## Benefícios

O IBM OpenPages Financial Controls Management ajuda a reduzir o tempo, os custos e a complexidade associados com o cumprimento dos requisitos de relatórios de controles financeiros. A solução:

- Simplifica o processo de subcertificação dos controles financeiros.
- Cria uma estrutura automatizada, consistente e replicável que reduz a complexidade ao mesmo tempo que aumenta a produtividade associada com os relatórios financeiros.

- Fornece funções de supervisão com maior visibilidade em relação ao funcionamento do controle interno e da estrutura de processos da organização.
- Identifica riscos mais rapidamente por meio de relatórios sob demanda e acionáveis.



## IBM OpenPages Business Continuity Management (BCM)

IBM OpenPages Business Continuity Management (BCM) prepara as empresas para continuar as operações e proteger os funcionários em caso de eventos disruptivos. A solução permite às organizações centralizar os dados relacionados com o gerenciamento da continuidade do negócio em um local e implementar uma abordagem padronizada em toda a empresa.

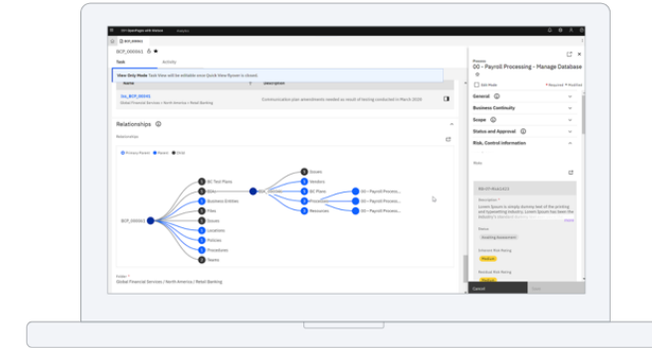
Os usuários podem visualizar relacionamentos de dados a fim de identificar dependências e obter acesso rápido às informações. Administradores podem modificar as visualizações inovadoras e os fluxos de trabalho por meio da interface com o usuário de modo a melhorar a consistência entre as unidades de negócios. Os principais recursos incluem:

**Fornecer um acesso transparente aos dados.** Dá aos usuários visibilidade sobre os dados mais atuais que afetam todos os processos de negócios importantes, pessoas e ativos para ajudar na criação, atualização e teste de planos de continuidade do negócio em um local centralizado. As permissões baseadas em funções permitem que usuários habilitados tenham acesso a objetos selecionados de acordo com as respectivas necessidades de dados.

**Identificar processos de negócios importantes usando cálculos de GRC.** Padroniza a definição da máxima interrupção aceitável de processos utilizando um cálculo configurável pronto para utilização que pontua os valores fornecidos nos campos dentro da solução.

**Automatizar o desenvolvimento do plano de negócios.** Identifica e encaminha tarefas automatizadas dentro de fluxos de trabalho planejados a proprietários e aprovadores para análises do impacto comercial, desenvolvimento de planos de negócios e testes.

**Permite a realização de testes contínuos e a melhoria iterativa dos planos.** Automatiza os testes de forma planejada e permite monitorar as lições aprendidas a partir dos resultados dos testes para melhorar de forma contínua a implementação do plano de continuidade do negócio.



## Benefícios

- IBM OpenPages Business Continuity Management fornece acesso aos principais pontos de dados em um local centralizado.
- Padroniza o gerenciamento da continuidade do negócio em toda a empresa.

- Empodera usuários a descobrir, explorar e visualizar os relacionamentos de dados que afetam a continuidade do negócio.
- Integra o gerenciamento da continuidade do negócio com outras soluções OpenPages, tais como gerenciamento de riscos operacionais, governança de TI e gerenciamento de riscos de terceiros.

# Por que IBM OpenPages with Watson

IBM OpenPages with Watson transforma a forma como os profissionais de risco e de conformidade trabalham. Disponibilizando serviços essenciais e componentes funcionais em uma plataforma escalável que abrange o risco operacional, risco de modelo, risco de terceiros, conformidade regulamentar, governança de TI, continuidade de negócios, auditoria interna, gerenciamento de políticas e controles financeiros, o IBM OpenPages with Watson oferece uma visão holística dos riscos e responsabilidades regulamentares para toda a empresa.

O OpenPages with Watson combina os recursos de IA do Watson e a experiência de nossa extensa rede de parceiros para ajudar os profissionais de risco e conformidade a tomar decisões mais informadas para gerenciar processos de risco e conformidade. Ele atende à demanda do mercado por uma solução completa integrada que permite às organizações conectar políticas e práticas de GRC internas ao ambiente regulamentar externo.

Para saber mais, visite a nossa página de produtos em: <https://www.ibm.com/openpages>

## Para obter informações adicionais, acesse:

Para saber mais sobre as soluções IBM para conformidade regulamentar, visite: [ibm.com/regtech](https://www.ibm.com/regtech)

© Copyright IBM Corporation 2020.

IBM, o logotipo da IBM e ibm.com são marcas comerciais da International Business Machines Corp., registradas em muitas jurisdições em todo o mundo. Outros nomes de produtos e de serviços podem ser marcas comerciais da IBM ou de outras empresas. Uma lista atual de marcas registradas da IBM e certas marcas de terceiros que podem ser mencionadas neste documento está disponível na internet em [https://www.ibm.com/legal/us/en/copytrade.shtml#section\\_4](https://www.ibm.com/legal/us/en/copytrade.shtml#section_4).

Este documento contém informações relativas aos seguintes produtos IBM que são marcas comerciais e/ou marcas registradas da IBM Corporation: Cognos®, IBM Enterprise Design Thinking™, IBM Watson®, OpenPages® e Watson™

Este documento estava atualizado na data de publicação inicial e pode ser alterado pela IBM a qualquer momento. Nem todas as ofertas estão disponíveis em cada país no qual a IBM opera. Os dados de desempenho e exemplos de clientes citados são apresentados apenas para fins ilustrativos. Os resultados de desempenho reais poderão variar, dependendo das configurações e das condições operacionais específicas.

As informações contidas neste documento são apresentadas "no estado em que se encontram", sem quaisquer garantias, expressas ou implícitas, mesmo garantias de comercialização, adequação a propósito/fim específico ou quaisquer garantias ou condição de não violação. Os produtos IBM são garantidos de acordo com os termos e condições dos acordos sob os quais são fornecidos.

Declaração de Boas Práticas de Segurança: a segurança do sistema de TI envolve a proteção dos sistemas e informações através da prevenção, detecção e resposta ao acesso indevido de dentro e de fora de sua empresa. O acesso incorreto pode resultar em alteração ou destruição de informações ou pode resultar em danos ou mau uso de seus sistemas, incluindo ataques a outras pessoas. Nenhum sistema ou produto de TI deve ser considerado completamente seguro e nenhum produto ou medida de segurança pode ser completamente efetivo para evitar acesso indevidos. Os sistemas e produtos IBM foram projetados para fazer parte de uma abordagem de segurança legítima e abrangente, a qual necessariamente envolve procedimentos operacionais adicionais e pode exigir que outros sistemas, produtos ou serviços sejam mais efetivos. A IBM não garante que seus sistemas e produtos sejam imunes à conduta maliciosa ou ilegal de uma das partes.

