

Veja os Sinais Serviços em Nuvem de Visualização de Dados da Oracle



Como dar sentido às informações quando o universo digital está duplicando-se em tamanho a cada dois anos? Não fazendo a mesma coisa de sempre: lendo linhas e linhas de dados, combinando arduamente informações a partir de diferentes fontes, ou tendo um grupo seletivo utilizando ferramentas e processos complexos para encontrar e distribuir insights. Em vez disso, veja os sinais com análises visuais, que permitem dar sentido ao universo digital por meio de acesso rápido e fácil a quaisquer dados, a partir de qualquer fonte, em qualquer dispositivo – de modo que se possa facilmente ver valores, combinar dados rapidamente e encontrar e compartilhar insights, independentemente de onde se está.

“Agora, com a Visualização de Dados, nós temos algo que é visualmente convincente, ao mesmo tempo em que é fácil de usar. A funcionalidade de narrativa é um ponto de articulação em termos de poder explicar os seus insights de maneira eficaz.”

CONNOR BJÖRLING
ANALISTA DE NEGÓCIOS SÊNIOR DA SKANSKA AB

BENEFÍCIOS PRINCIPAIS

- A análise visual simples, porém poderosa, fornece rápido retorno do investimento
- Comece a análise imediatamente, sem necessidade de treinamento
- A assinatura fácil e de baixo custo significa que se pode começar pequeno e crescer com o passar do tempo
- Visualizações automáticas, combinação de dados, recursos móveis e maior economia de tempo, mantendo-o focado em descobrir insights
- Tudo está conectado por padrão, de modo que se gasta o tempo na análise e não na configuração
- Facilidade de destacar e compartilhar insights em seus dados, aumentando a colaboração
- A experiência online familiar facilita encontrar o que se está procurando
- Sem necessidade de recursos especializados ou suporte de TI

Insights Rápidos e Fluidos para Todos

O Serviço em Nuvem de Visualização de Dados da Oracle torna análises visuais fáceis, porém poderosas, acessíveis a todos. Basta realizar uma assinatura de baixo custo, depois arrastar e soltar para ver os seus dados visualizados automaticamente, mudar os layouts e apresentar novos insights. Se você tiver perguntas sobre os seus dados, pesquise da mesma maneira que você faria online, ou acesse a navegação guiada para encontrar o que você está procurando – tudo na tela está conectado, o que o ajuda a entender mais rapidamente e encontrar valor em suas informações.

Ao revelar novos insights, você pode adicionar comentários a eles para criar histórias visuais que podem ser compartilhadas de maneira segura em toda a organização.

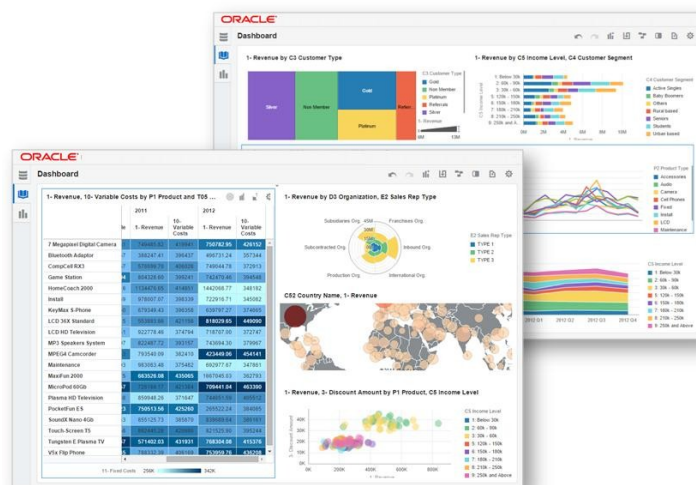


Figura 1. Exemplos de análises dos Serviços em Nuvem de Visualização de Dados

RECURSOS PRINCIPAIS

- Análises visuais ricas e dinâmicas
- Destaques e visualizações automaticamente conectados
- Descoberta e painéis de controle digitais automáticos perfeitos
- Carregamento e combinação de dados automáticos
- Correspondência automática entre conjuntos de dados
- Busca poderosa, navegação guiada e filtragem, todos conectados
- Recursos móveis automáticos com autoria completa e fácil visualização e navegação
- Narração visual com narrativa e capturas instantâneas
- Compartilhamento fácil de insights ao vivo
- Modo de apresentação que oculta a autoria para fácil visualização
- Segurança de classe mundial
- Disponível na Oracle Public Cloud, que significa ausência de manutenção e escala ilimitada

- **Visualizações atraentes e inteligentes.** O Serviço em Nuvem de Visualização de Dados mostra as melhores visualizações para os seus dados automaticamente – tudo o que você precisa fazer é arrastar e soltar. À medida que você adiciona novos atributos e filtros, as visualizações mudam para refletir melhor novos dados e trazer clareza à sua investigação. Você também pode mudar as visualizações a qualquer momento, bastando clicar (sem necessidade de configuração).
- **Destaque automático.** Dados relacionados são automaticamente conectados; assim, selecionar dados em um recurso visual destaca os dados correlacionados em todos os demais recursos visuais, mostrando imediatamente padrões e revelando novos insights.
- **Orientação e busca.** Às vezes você conhece os dados com os quais está trabalhando, mas às vezes não. Busca poderosa, navegação guiada e filtragem sofisticada trabalham em conjunto de maneira inteligente para fornecer um caminho fácil e interativo através dos seus dados, ajudando-o a encontrar exatamente o que você está procurando.
- **Tudo conectado.** Uma experiência de usuário unificadora desmancha as linhas entre a descoberta dinâmica, os painéis de controle eletrônicos e a apresentação, criando um ambiente ricamente contextual e perfeito que mantém a sua exploração rápida e fluida.
- **Narrativa visual e compartilhamento.** É fácil capturar insights como histórias visuais, salvando pontos da história (capturas instantâneas do momento no tempo analítico) e adicionando comentários para destacar os principais pontos e descobertas. As histórias são vivas e podem ser compartilhadas de maneira segura com qualquer pessoa com permissão; colegas de trabalho podem clicar em um link e ser levado até a história, aumentá-la e, por sua vez, compartilhá-la, facilitando a colaboração rápida e dinâmica que impulsiona a tomada de decisão e a ação mais rápida.

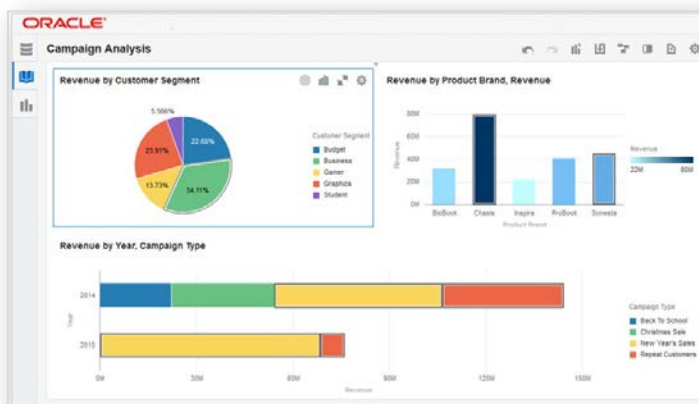


Figura 2. Destaque automático no Serviço em Nuvem de Visualização de Dados

Descoberta de Dados Automática

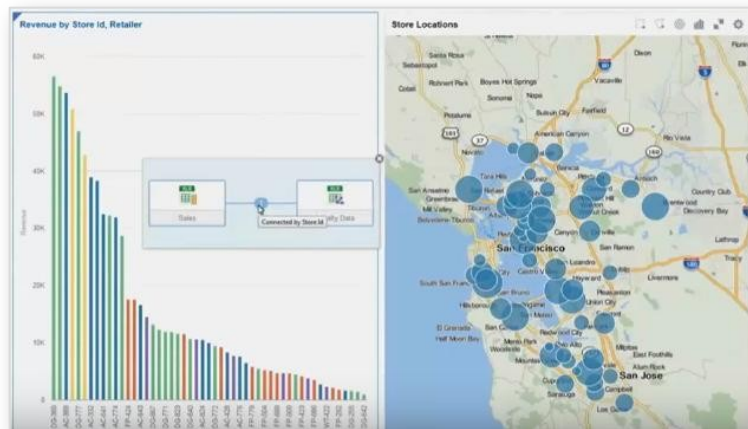
O Serviço em Nuvem de Visualização de Dados da Oracle elimina a complexidade tipicamente associada à combinação e conjuntos de dados correlacionados. A combinação fácil e automática de dados lhe permite combinar dados a partir de uma variedade de fontes – Oracle e outras aplicações SaaS, sistemas nas instalações e fontes externas e arquivos pessoais – e obter imediatamente novos insights utilizando análise visual.

- **Carregamento de dados.** O carregamento de dados é tão simples como navegar até um arquivo e clicar para ver a uma pré-visualização. O Serviço em Nuvem de Visualização de Dados identifica automaticamente atributos como parte do processo de carregamento e os apresenta na navegação guiada, de modo que você possa começar a analisar os dados imediatamente.
- **Aplicação composta.** A combinação de dados também é um processo do tipo "aponte e clique" que inclui conexões automaticamente inferidas entre os conjuntos de dados, que são mostradas em uma interface fácil, de modo que você possa ver como os dados estão relacionados e adicionar ou alterar conexões, conforme necessário.

- **Extensão da Análise.** A análise visual mascara a complexidade, possibilitando exploração de dados muito sofisticada, bastando clicar para aplicar filtros e rolar, arrastar e soltar para criar painéis digitais convincentes. Você pode levar a sua análise adiante com um editor de fácil Expressão, em que você pode usar funções pré-construídas para criar visualmente filtros e cálculos personalizados, para estender e enriquecer rapidamente os seus dados.

SERVIÇO EM NUVEM DE VISUALIZAÇÃO DE DADOS DA ORACLE

O Serviço de Nuvem de Visualização de Dados da Oracle faz parte do portfólio de análise completo da Oracle, disponível nas instalações e na Nuvem para análise perfeita em qualquer ambiente.



PRODUTOS RELACIONADOS

- Serviços em Nuvem de Inteligência Empresarial da Oracle
- Inteligência Empresarial 12c da Oracle

Figura 3. Combinação de dados automática no Serviço em Nuvem de Visualização de Dados

Recursos Móveis

As análises no Serviço em Nuvem de Visualização de Dados são disponibilizadas em recursos móveis de maneira automática, oferecendo acesso seguro e autoria completa a partir de qualquer dispositivo.

- **Instantâneo, em Qualquer Dispositivo.** Todas as suas análises são disponibilizadas automaticamente em recursos móveis e são completamente funcionais, sem qualquer trabalho extra. Toque, deslize e dê zoom para estar conectado às suas informações onde quer que você esteja.
- **Autoria.** Além de visualizar, você pode criar novas análises e melhorar as análises existentes a partir do seu tablet ou celular, bastando tocar para adicionar dados e visualizações.
- **Otimizado.** Um desenho responsivo significa que a experiência do usuário ajusta-se automaticamente para tablets e celulares, tornando-a igualmente intuitiva em todos os ambientes para buscar, navegar, rolar, filtrar, adicionar dados, criar novas visualizações e mais.



Figura 4. Exemplo de análise em um tablet do Serviço em Nuvem de Visualização de Dados

Análises Visuais em Todo Lugar

Os mesmos recursos de visualização de dados agora estão disponíveis em todo o portfólio de análise da Oracle, incluindo Serviços em Nuvem de Visualização de Dados, Serviços em Nível de BI e BI 12c, oferecendo análise visual rica em todos os ambientes. A abordagem tecnológica consistente da Oracle garante uma experiência contínua na nuvem e nas instalações, fazendo com que seja mais fácil para você adotar o ambiente de sua escolha e crescer à medida que suas necessidades evoluem, possibilitando um rápido retorno do investimento e aumentos significativos do ROI.



Figura 5. Visualização de Dados no portfólio de Análise da Oracle.

ENTRE EM CONTATO CONOSCO

Para mais informações sobre o Serviço em Nuvem de Visualização de Dados da Oracle, acesse cloud.oracle.com ou ligue para +1.800. ORACLE1 para falar com um representante da Oracle.

ORACLE

CONECTE-SE CONOSCO



blogs.oracle.com/oracle



facebook.com/oracle twitter.com/oracle



oracle.com



Nuvem Integrada Aplicações e Serviços de Plataforma

Direitos Autorais © 2015, Oracle e/ou sua afiliadas. Todos os direitos reservados. Este documento é fornecido apenas para fins de informações, e o seu conteúdo está sujeito a alteração sem aviso. Este documento não contém garantia de estar livre de erros nem está sujeito a quaisquer outras garantias ou condições, sejam expressas oralmente ou implícitas em lei, incluindo garantias e condições implícitas de comerciabilidade ou adequação para uma finalidade específica. Nós especificamente nos isentamos de qualquer responsabilidade em relação a este documento, e nenhuma obrigação contratual foi constituída direta ou indiretamente por este documento. Este documento não pode ser reproduzido ou transmitido de qualquer forma ou por qualquer meio, eletrônico ou mecânico, para qualquer fim, sem nossa permissão prévia por escrito.

Oracle e Java são marcas registradas da Oracle e/ou suas afiliadas. Outros nomes podem ser marcas dos seus respectivos proprietários.

Intel e Intel Xeon são marcas ou marcas registradas da Intel Corporation. Todas as marcas SPARC são usadas sob licença e são marcas ou marcas registradas da SPARC International, Inc. AMD, Opteron, o logotipo AMD e o logotipo AMD Opteron são marcas ou marcas registradas da Advanced Micro Devices. UNIX é uma marca registrada do The Open Group. 1215



A Oracle está comprometida com o desenvolvimento de práticas que ajudam a proteger o meio ambiente