

ORACLE
NETSUITE

GUIA DE NEGÓCIOS

Hacks financeiros para um fechamento mais rápido

Como a Contabilidade contínua economiza tempo e mantém a conformidade

Learn more at www.netsuite.com/br



Sente-se e aproveite.
Tempo de leitura: 8 minutos

Hacks financeiros para um fechamento mais rápido

Como a Contabilidade contínua economiza tempo e mantém a conformidade

As condições caóticas de negócios dos últimos dois anos invalidaram a maioria dos pressupostos e processos de planejamento que serviram tão bem às organizações na década anterior. Quando a história não oferece mais uma previsão precisa do futuro, o planejamento torna-se mais difícil e mais frequente – e a necessidade de dados precisos e em tempo hábil torna-se essencial.

A maioria das equipes financeiras vivenciou isso pessoalmente enquanto aprendia a trabalhar de maneira remota. Para muitos, o ciclo de fechamento do mês não necessariamente mudou, mas sim a demanda por dados precisos e completos em torno dele – que passou de mensal para sempre que os líderes empresariais precisassem.

E não apenas da equipe financeira. Os líderes estão solicitando dados de inventário, vendas, marketing, produção e cadeia de suprimentos com mais frequência para ajudar a manter a continuidade dos negócios e o subsequente crescimento. Os responsáveis pelo planejamento aprenderam que atualizações de dados mais frequentes ajudam a impulsionar mudanças nos negócios que se convertem no resultado final.

Como resultado, empresas prósperas passaram a valorizar dados precisos e completos sob demanda.

Muitos desses mesmos dados são necessários para o fechamento do mês. O valor das atualizações mais frequentes deve sugerir um melhor processo para manter os livros atualizados. A Contabilidade contínua se aproveita da tecnologia para alcançar essas metas, começando com a tecnologia para finanças, mas não se limita apenas a isso.

Índice

Visão Geral

Página 2

1 Desafios da contabilidade

Página 4

2 Migrando para a Contabilidade contínua

Página 5

3 Benefícios da Contabilidade contínua

Página 6

4 Contabilidade contínua aplicada

Página 7

5 Como NetSuite habilita a Contabilidade contínua

Página 9

Desafios da contabilidade

Um dos maiores desafios que os contadores enfrentam é garantir que os dados fora de seu departamento estejam atualizados, precisos e completos. As principais informações que a contabilidade exige, como níveis de inventário, marcos de projetos ou o status dos ativos fixos, normalmente estão distribuídas por vários departamentos e sistemas da organização e muitas vezes incluem registros em papel. O esforço necessário para reunir e organizar esses dados para a preparação do fechamento contábil pode ser significativo – assim como tem sido frustrante coletar dados para as previsões e correções de curso mais frequentes dos líderes empresariais.

Os desafios geralmente surgem em três áreas:

- **Colaboração.** Há muito tempo a equipe de contabilidade tem dificuldade em colaborar com outras áreas da organização para obter informações rápidas, e as muitas pessoas que agora trabalham remotamente adicionaram uma nova dimensão ao problema. Aguardar que as informações sejam atualizadas por outros departamentos, a falta de visibilidade sobre o status de pedidos recentes e contratos pendentes, além das frequentes mudanças de última hora em dados que já foram processados são obstáculos para a eficiência e atrasam a conclusão de outras tarefas de fechamento.
- **Conformidade.** Outro desafio é garantir que os processos e decisões contábeis estejam em conformidade com as normas aplicáveis, como U.S. GAAP e IFRS, e regulamentações do setor ou do governo, bem como códigos tributários de todas as jurisdições nas quais a empresa atua. Isso inclui a geração de todos os relatórios necessários e a cobrança e o pagamento de impostos em dia para evitar penalidades, multas, reformulações e auditorias mais caras e complexas.

Vale observar que, à medida que as empresas criam novos canais de vendas, a conformidade torna-se mais complexa. Em particular, as vendas on-line podem levar as organizações a situações de código tributário fluido, à medida que os estados descobrem como tributar os vendedores on-line de fora do estado.
- **Tempo.** Por fim, o tempo necessário para o fechamento contábil está em desacordo com a necessidade de dados atualizados para o suporte a decisões. Gasta-se tempo para analisar transações, rastrear erros e corrigir lançamentos contábeis, especialmente se os ajustes ocorrem bem depois da transação e os detalhes precisam ser pesquisados e recuperados. Outras atividades demoradas incluem o cálculo manual de depreciações e provisões contábeis e a garantia de que a receita seja reconhecida corretamente. Muito desse trabalho deve ser feito fora do sistema contábil, por meio de planilhas, o que aumenta o risco de erros.

Migrando para a Contabilidade contínua

A Contabilidade contínua usa tecnologia para equilibrar as cargas de trabalho contábeis e fornecer informações mais rápidas, substituindo os prazos mensais ou trimestrais pela conclusão mais frequente de tarefas relacionadas ao fechamento. Com a automação das tarefas de fechamento e sua incorporação à rotina diária, a Contabilidade contínua racionaliza o processo e permite a atualização contínua de documentos relevantes, eliminando gargalos.

O objetivo final da Contabilidade contínua é gerar relatórios financeiros precisos e em tempo real com a mesma frequência que os tomadores de decisões precisam deles – fornecendo insights instantâneos sobre a empresa, em vez de relatórios de resultados duas ou três semanas após o fato.

A chave é automatizar tarefas de rotina, particularmente tarefas recorrentes e repetitivas e as que exigem cálculos complexos.

Além disso, a criação de uma cultura de colaboração tanto dentro do departamento financeiro quanto entre o financeiro e outros departamentos melhora os processos e fornece à equipe de contabilidade os dados necessários em tempo hábil.

Contabilidade contínua

- Centraliza os dados das contas
- Substitui as atividades orientadas por eventos
- Cria uma cultura de colaboração

É fundamental que todos os membros da equipe individualmente construam e mantenham relacionamentos sólidos. Uma maneira de fazer isso é garantir que cada pessoa – e o grupo como um todo – veja como as tarefas executadas contribuem para alcançar objetivos de negócios e financeiros mais amplos. Ferramentas de colaboração como Slack e Zoom também podem ajudar, facilitando o trabalho conjunto dos funcionários, mesmo que estejam em locais diferentes.

Por fim, a Contabilidade contínua requer um repositório de dados centralizado, onde as informações relevantes possam ser facilmente acessadas. Insights como dados em tempo real sobre os níveis de inventário, pedidos em aberto e pendentes e confirmações de envio são fundamentais para as empresas de produtos. Para empresas de serviços, serão incluídos detalhes relacionados a projetos, como obrigações de desempenho e informações de acompanhamento de projetos.

O objetivo é eliminar o desperdício de tempo na busca de informações e melhorar a precisão, inserindo os dados uma vez e disponibilizando-os instantaneamente para toda a organização. Com um único repositório de dados, não há mais necessidade de alterar manualmente as informações de um sistema para outro.

Benefícios da Contabilidade contínua

O impulso principal que leva as organizações a adotarem a Contabilidade contínua é a necessidade de obter melhores dados ao longo do mês. Os novos processos e sistemas necessários para alcançar esse objetivo também devem aliviar a carga das equipes de contabilidade, evitando as longas horas gastas em uma semana ou mais na maioria dos fechamentos de mês atuais.

Além disso, a tecnologia que as organizações adotarem para habilitar o fechamento contínuo aumentará a precisão, fornecendo uma única fonte de dados para todos os grupos da organização.

Resumindo os principais diferenciais:

- **Visibilidade.** A Contabilidade contínua fornece visibilidade em tempo real sobre o desempenho financeiro diário, dando aos chefes de departamento e a outros líderes seniores os insights necessários para controlar custos, fazer investimentos inteligentes e alcançar as metas de lucratividade. Essa é uma vantagem crucial em um ambiente de negócios em rápida mudança.
- **Automação.** Automatizar tarefas repetitivas, como criar lançamentos contábeis manuais ou reconciliar extratos de conta, e eliminar a necessidade de coletar e normalizar dados de outros departamentos pode economizar dezenas de horas todos os meses. Em vez de localizar e consolidar informações, a equipe de finanças e contabilidade pode se concentrar em analisar detalhes das transações, investigar anomalias e analisar tendências.
- **Precisão.** A combinação de processos automatizados e a substituição de planilhas por cálculos complexos aumenta a precisão, eliminando a entrada de dados duplicados e os possíveis erros causados por planilhas desatualizadas ou fórmulas incorretas.
- **Conformidade.** A automação também ajuda a garantir a conformidade com as normas contábeis, regulamentações do governo, leis tributárias e políticas internas, aplicando consistentemente as regras e cronogramas apropriados para reconhecimento de receita, depreciação, despesas antecipadas e diferidas e outros processos financeiros.

Contabilidade contínua aplicada

Reconhecimento de receita

Os esforços para aproximar as normas de contabilidade dos Estados Unidos e internacionais estão em andamento há anos. O reconhecimento de receita é um ponto central inicial, com mudanças de regras para melhorar a consistência nos relatórios financeiros em todos os setores e países. As normas resultantes, ASC 606 e IFRS 15, fornecem uma estrutura de cinco etapas para a tomada de decisões de reconhecimento de receita:

1. Identificar contratos com clientes.
2. Identificar as obrigações de desempenho separadas em cada contrato.
3. Determinar o preço da transação.
4. Alocar o preço da transação às obrigações de desempenho do contrato.
5. Reconhecer a receita quando ou à medida que uma empresa satisfaz uma obrigação de desempenho.

Muitas vezes a equipe financeira não analisa essas etapas até perto do final de um período contábil. Poucos dias antes do início do processo de fechamento, são feitas ligações e enviados emails solicitando atualizações de projetos e prazos de entrega. E como geralmente os negócios são fechados no final do mês, trimestre ou ano, existe uma pressão adicional sobre a contabilidade para que os detalhes dos contratos sejam registrados e as faturas sejam geradas dentro de um cronograma apertado.

A Contabilidade contínua incorpora as cinco etapas na gestão de contratos e procedimentos contábeis para que se tornem parte da rotina diária, em vez de serem acionadas somente perto do prazo final de fechamento.

Depreciação de ativos fixos

Apesar de sua importância, a gestão da depreciação de ativos fixos é uma tarefa em grande parte manual em muitas organizações. Os registros de ativos, quando existem, são geralmente mal conservados, e as informações que fornecem estão desatualizadas ou incompletas, tornando difícil saber quando os ativos foram adquiridos e sua despesa total depreciável. Em outros casos, os ativos são rastreados pelas equipes de instalações ou departamentos. Isso torna a captura de detalhes das aquisições e alienações uma tarefa particularmente desafiadora, já que o pessoal das instalações pode não pensar em alertar a contabilidade sobre esses eventos.

A falta de dados centralizados faz com que a contabilidade tenha que manter sua própria lista, normalmente por meio de planilhas. No final do mês, a equipe precisa entrar em contato com pessoas de toda a organização para ter certeza de que a lista está atualizada. Gerenciar dados dessa maneira não é apenas uma tarefa demorada, mas também propensa a erros. Se várias pessoas atualizam a planilha, há o risco de que as informações sejam inseridas no lugar errado, que os métodos de depreciação sejam aplicados de forma inconsistente ou que as fórmulas sejam usadas incorretamente ou alteradas.

Um sistema centralizado economiza tempo gerenciando dados de ativos fixos e automatizando cálculos de depreciação, usando o método de depreciação e o cronograma especificado para cada ativo.

Contabilização de arrendamento

Com as normas ASC 842 e IFRS 16 atualmente em vigor, as empresas são obrigadas a incluir praticamente todos os arrendamentos com duração superior a 12 meses em seus balanços patrimoniais.

À medida que as organizações adotam essas novas regras, enfrentam alguns dos mesmos problemas da contabilização da depreciação, incluindo a dificuldade de manter informações precisas e a dependência de planilhas para efetuar cálculos complexos.

As novas normas criam desafios adicionais, exclusivos dos arrendamentos, como:

- Monitorar os juros pagos sobre os ativos arrendados separadamente da despesa de arrendamento usando uma taxa de juros implícita ou a taxa de empréstimo do arrendatário.
- Registrar um arrendamento operacional no balanço patrimonial como um ativo com valor igual aos pagamentos de arrendamento acumulados menos os juros e como um passivo igual ao valor dos pagamentos de arrendamento remanescentes.

Para organizações com mais de algumas dezenas de arrendamentos, gerenciar essas tarefas com planilhas é bastante trabalhoso. Com a Contabilidade contínua, no entanto, o sistema realiza cálculos complexos automaticamente, economizando tempo e fornecendo resultados mais consistentes.

Cobrança de assinaturas

O gerenciamento de assinaturas traz seus próprios desafios para manter livros precisos. Entre eles estão:

- Acompanhar vários planos de assinatura, cronogramas de preços e promoções.
- Cobrar o valor correto para planos baseados no uso com taxas variáveis.
- Gerenciar cenários de cobrança complexos que combinam pagamentos únicos com taxas recorrentes.
- Fazer alterações em planos de assinatura individuais, como upgrades, downgrades ou suspensões.

A Contabilidade contínua ajuda com a automação dos processos de cobrança e ao colocar os dados de assinatura e cobrança em um só lugar, melhorando a qualidade dos dados e garantindo cobranças precisas.

Consolidação financeira de várias entidades

Para organizações com subsidiárias ou unidades de negócios independentes, o fechamento contábil é particularmente desafiador. Vários sistemas de contabilidade ou ERP e a falta de um plano de contas comum significam horas analisando transações antes de atualizar o livro-razão. Além disso, se a empresa faz negócios globalmente, precisa realizar conversões de moeda e acertar diferenças de depreciação, reconhecimento de receita e outras regras que variam de acordo com o país.

Essas tarefas baseadas em regras são abordadas de forma ideal com a automação. Quando as regras são configuradas corretamente, os cálculos recorrentes são facilmente gerenciados e, no caso da conversão de moeda, as taxas de câmbio são atualizadas de forma regular e automática.

No entanto, em última análise, as vantagens da Contabilidade contínua diminuem quando vários sistemas estão em uso. Para obter todos os benefícios, as organizações com várias entidades empresariais devem ter um sistema compartilhado que permita às subsidiárias manter registros financeiros separados, mas um livro-razão comum.

CAPÍTULO 5

Como NetSuite habilita a Contabilidade contínua

A NetSuite oferece uma solução completa de gestão financeira para organizações prontas para começar a migrar de um processo de fechamento convencional, orientado por eventos, para uma abordagem de Contabilidade contínua. Os principais benefícios são:

- A automação de tarefas repetitivas, como criar lançamentos contábeis, gerenciar amortizações e depreciações e eliminar transações entre empresas, economiza tempo.
- Um banco de dados centralizado fornece uma única fonte de dados transacionais, financeiros e operacionais em tempo real, reduzindo o risco de erros ao eliminar a entrada de dados duplicados.
- Os recursos de colaboração tornam mais fácil compartilhar informações, iniciar conversas ou trabalhar com equipes multifuncionais para resolver problemas.
- A análise incorporada ajuda os grupos de finanças e contabilidade a agregar valor aos negócios, identificando possíveis oportunidades de crescimento ou revelando ineficiências que afetam a lucratividade.

E com a arquitetura de nuvem da NetSuite, a equipe de contabilidade tem acesso às informações necessárias para realizar seu trabalho de qualquer lugar com conexão à internet.

No ambiente de negócios em constante mudança de hoje, as organizações precisam de informações e métricas em tempo real para informar as decisões e avaliar rapidamente os resultados. Isso só é possível com a Contabilidade contínua. As organizações que não adotarem essa abordagem, apegando-se aos processos contábeis tradicionais, contarão com informações desatualizadas e correrão o risco de ter um desempenho inferior ao de seus concorrentes.



ORACLE NETSUITE

www.netsuite.com/br
nsgbu-netsuitelad_ww@oracle.com



facebook.com/netsuitelatinoamerica



twitter.com/netsuite



linkedin.com/company/netsuite



instagram.com/oraclenetsuite

Copyright © 2023, Oracle and/or its affiliates. This document is provided for information purposes only, and the contents hereof are subject to change without notice. This document is not warranted to be error-free, nor subject to any other warranties or conditions, whether expressed orally or implied in law, including implied warranties and conditions of merchantability or fitness for a particular purpose. We specifically disclaim any liability with respect to this document, and no contractual obligations are formed either directly or indirectly by this document. This document may not be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, for any purpose, without our prior written permission. Oracle, Java, and MySQL are registered trademarks of Oracle and/or its affiliates. Other names may be trademarks of their respective owners.