

OBJETIVOS DA CONTABILIDADE

Segundo a **CVM** » Comissão de Valores Mobiliários

A Contabilidade é, objetivamente, um **sistema de informação** e **avaliação** destinado a prover seus **usuários** com demonstrações e análises de natureza **econômica**, **financeira**, **física** e de **produtividade**, com relação à entidade objeto de contabilização.

As informações de natureza econômica e financeira, ainda assim, constituem o núcleo central da Contabilidade. O sistema de informação, todavia, deveria ser capaz de, com mínimo custo, suprir as dimensões físicas e de produtividade. Na evidenciação principal (demonstrações contábeis publicadas), todavia, as dimensões físicas e de produtividade consideram-se acessórias.

O objetivo principal da Contabilidade, portanto, é o de permitir, a cada grupo principal de usuários, a avaliação da situação econômica e financeira da entidade, num sentido estático, bem como fazer inferências sobre suas tendências futuras. Em ambas as avaliações, todavia, as demonstrações contábeis constituirão elemento necessário, mas não suficiente. Sob o ponto de vista do usuário externo, quanto mais a utilização das demonstrações contábeis se referir à exploração de tendências futuras, mais tenderá a diminuir o grau de segurança das estimativas. Quanto mais a análise se detiver na constatação do passado e do presente, mais crescerá e avolumará a importância da demonstração contábil.

Isto não quer dizer que as demonstrações contábeis não se adaptam às finalidades provisionais, mas apenas que avaliar tendências pode implicar dividir ou admitir configurações econômicas, sociais e institucionais novas, para o futuro, em que não se permite estimar com razoável acurácia os resultados das operações, pois a previsão das próprias operações é insegura. A Contabilidade pode, sim, ajudar a avaliação de tendências se:

- As conjunturas do passado se repetir, mesmo que numa perspectiva monetária diferente (inflação ou deflação, sem alteração profunda do mercado); ou
- O agente (usuário) conseguir transformar o modelo informativo contábil num modelo preditivo, o que somente será possível dentro do esquema mental de conhecimento e da sensibilidade do previsor. O modelo informativo-contábil e o modelo preditivo são duas peças componentes, não mutuamente exclusivas do processo decisório.

[PAL1] Comentário: CVM
ESTRUTURA CONCEITUAL BÁSICA
DA CONTABILIDADE
1. OBJETIVOS
2. CENÁRIOS
2.1 Primitivos
2.2 Modificado
2.3 Brasileiro
3. PRINCÍPIOS
3.1 Custo como Base de Valor
3.2 Denominador Comum Monetário
3.3 Realização da Receita
3.4 Confronto das Despesas com as Receitas e com os Períodos Contábeis
4. POSTULADOS
4.1 Entidade
4.2 Continuidade
5. AS CONVENÇÕES (RESTRICÇÕES AOS PRINCÍPIOS)
A Convenção da Objetividade
A Convenção da Materialidade
A Convenção do Conservador ... [1]

[PAL2] Comentário: Compreende-se por sistema de informação um conjunto articulado de dados, técnicas de acumulação, ajustes e editagens de relatórios que permite:
a) tratar as informações de natureza repetitiva com o máximo possível de relevância e o mínimo de custo;
b) dar condições para, através da utilização de informações primárias constantes do arquivo básico, juntamente com técnicas derivadas da própria Contabil... [2]

[PAL3] Comentário: Informação de natureza física constitui um importante desdobramento dentro da evolução da teoria dos sistemas contábeis, pois as mais recentes pesquisas sobre evolução de empreendimentos têm revelado que um bom sistema de informação e avaliação não pode repousar apenas em valores monetários, mas deverá incluir, na medida do possível, mensurações de natureza física tais como: quantidades geradas de produtos ou de serviços, número de ... [3]

[PAL4] Comentário: Informação de natureza de produtividade compreende a utilização mista de conceitos valorativos (financeiros no sentido restrito) e quantitativos (físicos no sentido restrito) como, por exemplo: receita bruta per capita, depósitos por clientes etc.



Os objetivos da Contabilidade, pois, devem ser aderentes, de alguma forma explícita ou implícita, àquilo que o usuário considera como elementos importantes para seu processo decisório. Não tem sentido ou razão de ser a Contabilidade como uma disciplina "neutra", que se contenta em perseguir esterilmente uma "sua" verdade ou beleza. A verdade da Contabilidade reside em ser instrumento útil para a tomada de decisões pelo usuário, tendo em vista a entidade.

Para a consecução desse objetivo da Contabilidade, e dentro principalmente do contexto companhia aberta/usuário externo, dois pontos importantíssimos se destacam:

- Ênfase à evidenciação
- Essência sobre a forma

[PAL5] Comentário:
<http://contabilidade.wikidot.com/cvm>

Essas características de evidenciação ou de divulgação (**disclosure**) e de prevalência da essência sobre a forma cada vez mais se firmam como próprias da Contabilidade, dados seus objetivos específicos.

Uma forma prática de verificar se a Contabilidade está alcançando seus objetivos, conforme enunciado, é pesquisar, periodicamente, qual o grau de utilização de demonstrações contábeis por parte de grupos de usuários para os quais, de antemão, se credita que as demonstrações contábeis devessem ser de grande utilidade. Por exemplo: analistas de investimentos, para aconselhamentos, sobre compras ou não de ações de determinadas companhias. O fato de determinado grupo, todavia, estar utilizando-se, num menor grau de intensidade do que imagináramos de informação contábil pode ter vários significados, a saber:

- ✓ Deficiências estruturais do modelo informativo contábil para tal tipo de decisão; Restrições ou limitações do próprio usuário; Ambiente decisório em que a profissão contábil está laureada por baixo status de credibilidade, influenciando a não-utilização por parte de grupos sofisticados de usuários, mesmo que a informação objetiva tenha alguma ou bastante significância; Falhas de comunicação e evidenciação decorrentes de problemas de linguagem inadequada por parte das demonstrações contábeis.

Antes de se discutir o modelo contábil em tais situações, portanto, é necessário avaliar muito bem a participação de cada fator nas limitações de utilização. Somente se grande parte da não-utilização for atribuída ao significado a é que poderemos inferir pela não-adequação do modelo. Por exemplo: fornecer demonstrações baseadas em regime de competência, quando o usuário está tentando.

CVM

ESTRUTURA CONCEITUAL BÁSICA DA CONTABILIDADE

1. OBJETIVOS

2. CENÁRIOS

2.1 Primitivos

2.2 Modificado

2.3 Brasileiro

3. PRINCÍPIOS

3.1 Custo como Base de Valor

3.2 Denominador Comum Monetário

3.3 Realização da Receita

3.4 Confronto das Despesas com as Receitas e com os Períodos Contábeis

4. POSTULADOS

4.1 Entidade

4.2 Continuidade

5. AS CONVENÇÕES (RESTRIÇÕES AOS PRINCÍPIOS)

A Convenção da Objetividade

A Convenção da Materialidade

A Convenção do Conservadorismo

A Convenção da Consistência

Página 1: [2] [PAL2] Comentário Prof. Arievaldo Lima 16/8/2011 08:17:00

Compreende-se por sistema de informação um conjunto articulado de dados, técnicas de acumulação, ajustes e editagens de relatórios que permite:

- a) tratar as informações de natureza repetitiva com o máximo possível de relevância e o mínimo de custo;
- b) dar condições para, através da utilização de informações primárias constantes do arquivo básico, juntamente com técnicas derivadas da própria Contabilidade e/ou outras disciplinas, fornecer relatórios de exceção para finalidades específicas, em oportunidades definidas ou não.

Página 1: [3] [PAL3] Comentário Prof. Arievaldo Lima 16/8/2011 07:34:00

Informação de natureza física constitui um importante desdobramento dentro da evolução da teoria dos sistemas contábeis, pois as mais recentes pesquisas sobre evolução de empreendimentos têm revelado que um bom sistema de informação e avaliação não pode repousar apenas em valores monetários, mas deverá incluir, na medida do possível, mensurações de natureza física tais como: quantidades geradas de produtos ou de serviços, número de depositantes em estabelecimentos bancários, e outras que possam permitir melhor inferência da evolução do empreendimento por parte do usuário.