

## Norma 1003 de Auditoria e Garantia de SI Independência profissional

A natureza especializada da auditoria e garantia de sistemas de informação (SI) e a capacidade necessária para realizar essas contratações requerem o estabelecimento de normas que se apliquem especificamente à auditoria e garantia de SI. O desenvolvimento e a disseminação das normas de auditoria e garantia de SI são fundamentais como contribuição profissional da ISACA<sup>®</sup> para a comunidade de auditoria.

As normas de auditoria e garantia de SI definem requisitos obrigatórios para auditoria, emissão de relatórios e orientações sobre:

- Profissionais de auditoria e garantia de SI no nível mínimo de desempenho aceitável exigido para cumprir as responsabilidades profissionais estabelecidas no Código de Ética Profissional da ISACA;
- A gerência e outras partes interessadas sobre as expectativas da profissão no que se refere às atividades daqueles que a exercem;
- Os requisitos necessários para os detentores da certificação Certified Information Systems Auditor<sup>®</sup> (CISA<sup>®</sup>) (Auditor Certificado em Sistemas de Informação). A não conformidade com essas normas pode resultar numa investigação da conduta do detentor da CISA pelo Conselho de Administração da ISACA ou pelo comitê apropriado e, finalmente, em ação disciplinar.

Profissionais de auditoria e garantia devem incluir uma declaração em seu trabalho, quando apropriado, de que a contratação foi realizada de acordo com as normas de auditoria e garantia de SI da ISACA ou outras normas profissionais aplicáveis.

A estrutura ITAF<sup>™</sup> para o profissional de auditoria e garantia de SI apresenta diversos níveis de diretrizes:

- **Normas**, divididas em três categorias:
  - Normas gerais (série 1000) - são os princípios norteadores sob os quais funciona a profissão de auditoria e garantia de SI. As normas se aplicam à realização de todas as tarefas, e lidam com a ética, a independência, a objetividade e o devido cuidado, bem como conhecimento, competência e habilidade do profissional de auditoria e garantia de SI. As declarações de normas (em **negrito**) são obrigatórias.
  - Normas de desempenho (série 1200) – tratam da realização da contratação, por exemplo, planejamento e supervisão, definição de escopo, risco e materialidade, mobilização de recursos, gestão de supervisão e tarefa, evidência de auditoria e garantia, e o exercício de julgamento profissional, bem como o devido cuidado.
  - Normas de relatório (série 1400) - abordam os tipos de relatórios, os meios de comunicação e as informações comunicadas
- **Diretrizes**, em apoio às normas, e também divididas em três categorias:
  - Diretrizes gerais (série 2000)
  - Diretrizes de desempenho (série 2200)
  - Diretrizes de relatório (série 2400)
- **Ferramentas e técnicas**, oferecendo orientação adicional para profissionais de auditoria e garantia de SI, por exemplo, documentos, programas de auditoria/garantia de SI, a família de produtos COBIT<sup>®</sup> 5

Um glossário on-line de termos usados na ITAF é fornecido em [www.isaca.org/glossary](http://www.isaca.org/glossary).

**Ressalva:** A ISACA desenvolveu este guia visando definir o nível mínimo de desempenho aceitável exigido para dar resposta às responsabilidades profissionais estabelecidas no Código de Ética Profissional da ISACA. A ISACA não oferece qualquer garantia de que o uso deste produto irá assegurar um resultado bem-sucedido. A publicação não deve ser considerada parte integrante de quaisquer procedimentos e testes apropriados, ou de outros procedimentos e testes também voltados para a obtenção dos mesmos resultados. Ao determinar a propriedade de qualquer procedimento ou teste específico, profissionais de controle devem aplicar seu próprio juízo profissional às circunstâncias específicas de controle apresentadas por determinados sistemas ou ambientes de SI.

O ISACA Professional Standards and Career Management Committee (Comitê de Normas Profissionais e Gestão de Carreira, PSCMC) está comprometido em realizar uma ampla consulta na preparação de normas e diretrizes. Antes de divulgar qualquer documento, uma versão preliminar é divulgada internacionalmente para ser submetida à avaliação pública. As avaliações também podem ser enviadas aos cuidados do diretor de desenvolvimento de normas profissionais por e-mail ([standards@isaca.org](mailto:standards@isaca.org)), fax (+1.847. 253.1443) ou correio (ISACA International Headquarters, 3701 Algonquin Road, Suite 1010, Rolling Meadows, IL 60008-3105, USA).

**ISACA 2012-2013 Professional Standards and Career Management Committee**

<b>Steven E. Sizemore, CISA, CIA, CGAP, Chairperson</b>	<b>Texas Health and Human Services Commission, USA</b>
<b>Christopher Nigel Cooper, CISM, CITP, FBCS, M.Inst.ISP</b>	<b>HP Enterprises Security Services, UK</b>
<b>Ronald E. Franke, CISA, CRISC, CFE, CIA, CICA</b>	<b>Myers and Stauffer LC, USA</b>
<b>Murari Kalyanaramani, CISA, CISM, CRISC, CISSP, CBCP</b>	<b>British American Tobacco IT Services, Malaysia</b>
<b>Alisdair McKenzie, CISA, CISSP, ITCP</b>	<b>IS Assurance Services, New Zealand</b>
<b>Katsumi Sakagawa, CISA, CRISC, PMP</b>	<b>JIEC Co. Ltd., Japan</b>
<b>Ian Sanderson, CISA, CRISC, FCA</b>	<b>NATO, Belgium</b>
<b>Timothy Smith, CISA, CISSP, CPA</b>	<b>LPL Financial, USA</b>
<b>Rodolfo Szuster, CISA, CA, CBA, CIA</b>	<b>Tarshop S.A., Argentina</b>

# Norma 1003 de Auditoria e Garantia de SI - Independência Profissional

## Declarações

**1003.1 Profissionais de auditoria e garantia de SI devem ser independentes e objetivos na atitude e na aparência em todos os assuntos relacionados a contratações de auditoria e garantia.**

---

## Aspectos principais

Profissionais de auditoria e garantia de SI devem:

- Conduzir a contratação de auditoria ou garantia de SI com um estado de espírito imparcial ao abordar questões de garantia e ao tirar conclusões.
  - Ser independente de fato, mas também aparentar ser independente sempre.
  - Divulgar detalhes que comprometam as partes apropriadas, caso a independência esteja comprometida de fato ou na aparência.
  - Avaliar a independência regularmente com o comitê de gestão e auditoria, caso exista um estabelecido.
  - Evitar funções que não sejam da auditoria em iniciativas de SI, que exijam a suposição de responsabilidades de gestão, pois tais funções podem prejudicar a independência futura.
- 

## Termos

Termo	Definição
Comprometida	Uma condição que causa fraqueza ou diminuição da capacidade de executar objetivos de auditoria  Comprometimento na independência organizacional e na objetividade individual pode incluir um conflito de interesse pessoal; limitações de escopo; restrições sobre acesso a registros, pessoal, equipamento ou instalações, e limitações de recursos (como financiamento ou equipe).
Independência	A liberdade de condições que ameaçam a objetividade ou a aparência da objetividade. Tais ameaças à objetividade devem ser gerenciadas nos níveis individuais de auditor, contratação, funcional e organizacional.  Independência inclui a independência de pensamento e de aparência.
Independência de aparência	A prevenção de fatos e circunstâncias que sejam tão significativas que um terceiro razoável e informado estaria propenso a concluir, pesando todos os fatos e circunstâncias específicas, que a integridade, a objetividade ou o ceticismo profissional de uma empresa, uma função de auditoria ou um membro da equipe de auditoria tenha sido comprometido.
Independência de pensamento	O estado de pensamento que permite a expressão de uma conclusão sem ser afetada por influências que comprometam o julgamento profissional, permitindo, assim, que uma pessoa aja com integridade e exercite a objetividade e o ceticismo profissional.
Objetividade	A capacidade de exercer um julgamento, expressar opiniões e apresentar recomendações com imparcialidade

## Norma 1003 de Auditoria e Garantia de SI - Independência Profissional

Vinculação  
a diretrizes

Tipo	Título
Diretriz	2003 - Independência profissional

Data de  
Vigência

Esta norma da ISACA é válida para todas as contratações de auditoria e garantia de SI a partir de 1º de novembro de 2013.