

ARTIGO PARA REVISTA MA INDUSTRIAL

JULHO/AGOSTO DE 2005

NORMAS ISO SOBRE MUDANÇAS CLIMÁTICAS

As Normas ISO 14064 referentes às Mudanças Climáticas (**Greenhouse gases – Parte 1:** Especificação com guia no nível internacional para a quantificação e relato de emissões e remoções de gases de efeito estufa; **Greenhouse gases – Parte 2:** Especificação com guia no nível de projetos para a quantificação, monitoramento e relato de reduções e remoções de gases de efeito estufa; **Greenhouse gases – Parte 3:** Especificação com guia para validação e verificação de afirmações de gases de efeito estufa) estão nos seus estágios "Draft International Standard – DIS". A posição brasileira para comentários e sugestões foi consolidada e encaminhada no dia 27/06/05 para a secretaria do Comitê Técnico de Gestão Ambiental da International Organization of Standardization. Tal posicionamento contou com a colaboração de diversos "experts" no assunto, tanto dos setores privado e público como institutos de pesquisas.

Haverá entre os dias 25 e 29 de julho de 2005, na Austrália, a 7ª reunião do Grupo de trabalho da ISO sobre Mudanças Climáticas (ISO/TC207/WG5) onde as posições de mais de 25 países serão discutidas. A previsão é de que na Plenária Anual do ISO/TC207, em setembro na Espanha, esta Norma seja alçada ao estágio de "Final Draft International Standard – FDIS". Existem ainda em discussão alguns pontos relevantes quais sejam:

- As diferenças dos conceitos de "seqüestro", "estoques" e "reservatórios de gases de efeito estufa" e onde os termos estão inseridos adequadamente nas Normas;
- Os conceitos e aplicabilidades dos "removal factors" e "emission factors";
- Melhor definição de "validation" e "verification", pois suas aplicações são bem distintas e está causando confusões de interpretação;
- Inserção de alguns conceitos sobre os "Land-Use, Land-use Change and Forestry", onde o Brasil visualiza oportunidades de projetos de redução de gases.

NORMAS ISO SOBRE COMUNICAÇÃO AMBIENTAL

A gestão ambiental nas organizações tem algumas diferenças em relação à gestão de outras dimensões, tais como qualidade e segurança ocupacional. Uma das mais marcantes é, sem dúvida, o interesse das comunidades vizinhas e de outras partes quanto aos eventuais impactos que operações e produtos provenientes de empresas possam gerar ao meio ambiente e, em decorrência, afetar a sua qualidade de vida e a própria saúde.

Neste contexto, as partes interessadas nas empresas demandam destas muito mais informações sobre as atividades que tenham relação com o meio ambiente, e não apenas isso, em muitos casos deixam claro que querem manter um diálogo transparente e permanente com as organizações, de modo a poder influir nas decisões empresariais de seu interesse. Esta realidade foi percebida desde o início da elaboração das Normas da Série ISO 14000, e se encontra refletida nos textos de quase todas elas, com destaque para a própria Norma ISO 14001, que trata da comunicação ambiental com bastante ênfase.

Entretanto, não havia uma norma específica para tratar de comunicação ambiental, que fornecesse os elementos que as organizações deveriam conhecer para efetivamente estabelecerem o diálogo com as partes interessadas nos aspectos ambientais de suas operações e produtos. Esta lacuna está sendo preenchida com a futura Norma ISO 14063, que vem sendo elaborada por um grupo internacional de experts em gestão ambiental e em comunicação ambiental. O resultado deverá ser conhecido pelo público em 2006, quando a norma será publicada pela ISO e, paralelamente, também pela ABNT. O trabalho iniciou-se em 2002 e vem contando com a participação ativa do ABNT/CB-38, cujas contribuições e comentários estão refletidos e inseridos em muitas partes do texto da norma.

Sob o título "Gestão Ambiental – Comunicação Ambiental – Orientações e Exemplos", a futura norma ISO 14063 apresenta, em um formato de sistema de gestão, os aspectos, tanto genéricos como específicos, ligados ao tema. É a primeira vez que um documento internacional com essa característica é produzido. Seu escopo permitirá às organizações, pequenas ou grandes, entender, de forma prática e abrangente, o que significa fazer uma adequada comunicação ambiental, alinhada com a sua gestão ambiental.

Os usuários receberão orientações sobre os princípios que regem a comunicação ambiental, como desenvolver política, estratégias e planos adequados, e ainda, como aplicar cada um dos elementos, fechando o ciclo com a avaliação da efetividade das ações de comunicação realizadas e com a definição do que pode ser melhorado pela organização. Para os iniciados é a aplicação do PDCA na gestão da comunicação ambiental.

31ª REUNIÃO DO GRUPO ACESSOR DA PRESIDÊNCIA DO ISO/TC207

Foi realizado nos dias 18 e 19 de abril de 2005, em Toronto, Canadá, a 31ª reunião do Grupo Assessor da Presidência do ISO/TC207 (ISO/TC207/CAG).

- O Sr. Lennart Piper (Suécia) apresentou a pesquisa sobre as Pequenas e Médias Empresas e os sistemas de gestão ambiental. Os resultados desta pesquisa serão discutidos no workshop a ser realizado na 13ª Plenária, em Madrid.
- O processo de "twinning" em relação aos Subcomitês estará concluído até a Plenária de Madrid, Espanha;
- O Sr. Francisco Verdura Cooper da AENOR apresentou os preparativos para a 13ª Plenária de Madrid;
- Foram discutidas as sugestões para o "Business Plan do ISO/TC207". A minuta do BP será enviada para revisão por um período de 2 (dois) meses, e discussão e aprovação final por ocasião da 13ª Plenária do TC207 em Madrid.
- Na parte da tarde do dia 19/04/05 foi realizada a reunião do Grupo de Coordenação entre o ISO/TC207 e TC176 (Joint Coordination Group – JCG).
 - O TC176 já tinha apresentado propostas para trabalhos em conjunto, contidas nos documentos N603, N364 e N365 item 8. Na Plenária de Madrid será tomada uma decisão sobre os novos trabalhos em conjunto com o ISO/TC176;
 - A composição dos membros do JCG foi aumentada para incluir os Chair's e Secretários dos Subcomitês do ISO/TC207;
 - Foi discutida a "Visão Conjunta entre os TC's 176 e 207".

REUNIÃO DE CÚPULA SOBRE NORMAS DE SISTEMAS DE GESTÃO

Foi realizado no dia 14 de junho 2005, na sede da ISO em Genebra, Suíça uma reunião para discutir estratégias para o desenvolvimento das Normas de Sistemas de Gestão. O Superintendente do ABNT/CB-38, Haroldo Mattos de Lemos (Vice Presidente do TC207), presidiu esta reunião em substituição ao Sr. Dan Gagnier.

Participaram da reunião o Sr. Trevor Smith (Presidente do TC176), Mário Wittner (Presidente do ISO/CASCO), John Owen (Presidente do International Accreditation Forum – IAF), Michael Smith (Secretário do ISO/TMB), Sra. Sophie Clivio (representando a Secretaria Central da ISO), Rob Steele (Presidente da Agência de Normalização da Nova Zelândia e membro do TMB, e que está realizando uma pesquisa para o TMB sobre as Normas de Sistemas de Gestão), Ahmad Hussein (Secretário do ISO/TC207) e a Secretária do ISO/TC176, a Sra. Katie Altoff.

Os assuntos tratados nesta reunião foram:

- Discussão sobre Normas de Sistemas de Gestão sobre Saúde, Segurança e Meio Ambiente;
- Apresentações do ISO/CASCO (Mário Wittner) e do IAF (John Owen) sobre as atividades que vem sendo desenvolvidas para melhorar a imagem da certificação de Sistemas de Gestão;
- Discussão sobre a Proposta do CEN (Comissão Européia de Normalização) para que o ISO/TC207 desenvolva a Norma ISO 14001 para ser cumprida em etapas. Esta questão deverá ser discutida no ISO/TMB para uma decisão final a respeito;
- Apresentação sobre a Força Tarefa do TMB (NEN e AFNOR), que está realizando estudos sobre “Sistemas de Gestão Integrados”.

8ª REUNIÃO DO ISO/SIG – STRATEGIC IMPLEMENTATION GROUP

Foi realizada no dia 15 de junho 2005, na sede da ISO em Genebra, a 8ª Reunião do ISO/SIG (reúne os Presidentes e os Secretários do TC176 e TC207, alguns membros do ISO/TMB e representantes da Indústria mundial).

A sessão da manhã foi presidida por Haroldo Mattos de Lemos e estavam presentes o Sr. Ahmad Hussein, Trevor Smith, Katie Altoff e vários membros da Indústria Mundial (Chava Scher – Diretora para a Qualidade da Empresa Rafael de Israel, Harnek Singh – Vice Presidente do Singapore Technologies Engineering, Takashi Yoshida – General Manager da Mitsubishi Electronic, Angus Henderson – Esso Canadense, Jenny Hillard – representante de consumidores do Canadá, Hans Skalin – representante da Volvo da Suécia, Mathias Wernicke), Michael Smith – Secretário do ISO/TMB, Ziva Patir – Presidente do ISO/TMB, Steve Cornish e Hiroo Wakai – Membros do ISO/TMB e Mike Smith, Sophie Clivio e Pauline Jones membros da Secretaria Central da ISO.

Os assuntos tratados nesta reunião foram:

- Análise de resoluções recentes do TMB;
- Apresentação do Rob Steele sobre as pesquisas do Ad Hoc Grupo do ISO/TMB sobre Normas de Sistemas de Gestão;

Na parte da tarde a reunião foi presidida pelo Sr. Trevor Smith. Foram aprovadas quatro recomendações do SIG para encaminhamento ao TMB.