

A NSF contrata Marcos Bensoussan e Fernando Bensoussan para o programa Building Water Health

Especialistas em segurança da água e planos de gerenciamento da água, os Bensoussan auxiliarão no desenvolvimento do Centro de Excelência da NSF International em segurança da água

ANN ARBOR, Michigan, EUA — A organização internacional de segurança de saúde pública, NSF International, contratou dois renomados especialistas em segurança da água em edificações e indústrias para somar ao Centro de Excelência Building Water Health da NSF. Marcos Bensoussan junta-se à NSF como Strategic Business Manager (Gerente de Negócios Estratégicos), Building Water Health; e Fernando Bensoussan, como Risk Assessor (Avaliador de Risco), Building Water Health. Ambos são especialistas internacionais em plano de segurança da água em edificações e indústrias e gerenciamento da água e estarão à frente do Centro que fornece informações e recursos valiosos sobre segurança da água para proprietários de edificações, profissionais da indústria e órgãos regulatórios. A importância disso deve-se à existência de microrganismos, como a *Legionella*, que podem contaminar sistemas hidráulicos de edificações e indústrias e, com o tempo, se multiplicarem causando doenças e até mesmo mortes.

“Marcos e Fernando Bensoussan trazem quase 50 anos de experiência conjunta para a NSF International”, diz Clif McLellan, Vice-Presidente da Divisão Água da NSF International. “Somando-se ao legado de mais de 50 anos para a segurança de sistemas de água para a NSF, o conhecimento e expertise dos Bensoussans em avaliação de risco, gerenciamento e planos de segurança da água em edificações e indústrias irão fortalecer nossas ofertas de serviços mundiais em Building Water Health”.

Em suas novas funções, Marcos Bensoussan ficará responsável pela implementação do plano mundial do Centro de Excelência da NSF International Building Water Health, liderando treinamentos, equipes técnicas e de vendas e desenvolvendo o relacionamento com clientes. Fernando Bensoussan é responsável pelo desenvolvimento técnico de planos de segurança, e ele irá realizar o treinamento da equipe técnica e pela execução de avaliações de riscos.

Marcos e Fernando Bensoussan também ajudarão a desenvolver serviços de segurança e qualidade em edificações, incluindo segurança da água e qualidade do ar na América Latina, a partir de suas instalações em São Paulo, Brasil. Esses serviços incluem:

- **Planos de segurança da água para edificações** e para grandes indústrias como farmacêutica, biotecnologia, alimentos e bebidas. Esses planos incluirão medidas de controle, monitoramento e ações corretivas para riscos associados a todos os tipos de sistemas de águas (prediais, processuais, utilidades) de uma edificação específica. O plano baseia-se em uma avaliação de risco que identifica perigos e eventos perigosos que podem causar mal às pessoas por meio do contato direto ou indireto com a água, seja por ingestão, aspiração ou contato com a pele.
- **Avaliações de risco para *Legionella*** a fim de identificar perigos associados à *Legionella* em sistemas de águas (prediais, processuais, utilidades) de uma edificação ou indústria específica. A NSF avaliará o risco desses perigos e fará recomendações para eliminá-los ou controlá-los.
- **Avaliações de risco para qualidade do ar de interiores** (específico para o Brasil). A NSF identificará os perigos associados a qualidade do ar relacionada ao ambiente interior e a sistemas de climatização de uma edificação ou indústria específica. A NSF avaliará esses perigos como riscos e fará recomendações para eliminar ou controlar esses riscos.



Marcos Bensoussan



Fernando Bensoussan

Antes de ingressarem na NSF International em agosto de 2016, Marcos e Fernando Bensoussan eram sócios da SETRI, uma empresa de consultoria que fornece serviços de minimização de riscos e que auxilia empresas a criarem seus planos de segurança da água. Marcos atuava como Presidente e Fernando como Diretor Técnico.

Marcos Bensoussan possui 40 anos de experiência em segurança de sistemas de água e fundou a SETRI em 2008. Participou de diversos congressos no Brasil e no exterior sobre *Legionella* e planos de segurança da água. Ele desenvolveu uma metodologia HACCP de avaliação de risco para *Legionella*, bem como um modelo de plano de segurança da água para edificações e indústrias com base nas diretrizes e métodos da Organização Mundial de Saúde. Publicou e editou os livros *Legionella na visão de especialistas* (2014) e *Plano de Segurança da Água na visão de especialistas* (2015). Marcos é membro do comitê da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) para a Norma de prevenção da *Legionella* em sistemas de águas.

Antes de fundar a SETRI, Marcos trabalhou na NALCO por 31 anos, exercendo diversas funções de gestão em marketing, vendas, garantia de qualidade e educação/treinamento. Desenvolveu mais de 50 novos produtos para tratamento de água potável e industrial e mais de 20 serviços diversos relacionados a sistemas de água e qualidade do ar interior. Foi membro fundador do *Green Building Council* Brasil e ajudou a introduzir a certificação LEED no país. Ele detém uma patente para limpeza e higienização de sistemas de climatização.

Fernando Bensoussan é um avaliador de risco de *Legionella* qualificado e colaborou no desenvolvimento do modelo do plano de segurança da água para edificações e indústrias. É membro e colaborador em dois comitês da ABNT: Norma para Instalações Prediais de Água Quente e Fria e a Norma para prevenção da *Legionella* em sistemas de água. Fernando é autor de capítulos nos livros *Legionella na visão de especialistas* (2014) e *Plano de Segurança da Água na visão de especialistas* (2015), além de ter escrito artigos para publicações comerciais.

Para obter mais informação sobre o desenvolvimento de planos de segurança da água em edificações e indústrias, entre em contato com Dann Holmes em buildingwaterhealth@nsf.org ou +1-734-214-6222.

Nota do editor: Para agendar uma entrevista com um especialista em saúde da água predial da NSF International, entre em contato com Liz Nowland-Margolis em <mailto:mmedia@nsf.org> ou +1 734-418-6624.

Sobre a NSF International: A NSF International é uma organização internacional e independente que redige normas, testa e certifica produtos para as indústrias de materiais de construção, alimentos, água, ciências da saúde e bens de consumo para minimizar efeitos negativos à saúde e proteger o meio ambiente (nsf.org). Operando em mais de 165 países, a NSF International é credenciada pelo American National Standards Institute (ANSI) e atua como um Centro de Colaboração para a Organização Pan-Americana de Saúde/Organização Mundial de Saúde em Segurança Alimentar, Qualidade de Água e Qualidade de Ambiente Interno.

Os serviços internacionais de Água da NSF incluem ensaios, certificações e auditorias para materiais e químicos para tratamento de água municipal, sistemas de tubulações plásticas, equipamentos e acessórios hidráulicos, pontos de consumo e de entrada em sistemas de água e filtros.

Sobre a SETRI: A SETRI (<http://www.setri.com.br>) foi fundada em 2008 em São Paulo, Brasil, e presta serviços para todo o mercado latino americano para minimizar riscos à saúde. A SETRI desenvolveu o processo do Plano de Segurança da Água para edificações e indústrias utilizando a metodologia HACCP e tendo por base as diretrizes da Organização Mundial de Saúde (OMS). A SETRI publicou dois livros: *Legionella na visão de especialistas* e *Plano de segurança da água na visão de especialistas*. A SETRI é pioneira na América Latina em Avaliação de Risco da bactéria *Legionella* com a metodologia HACCP.