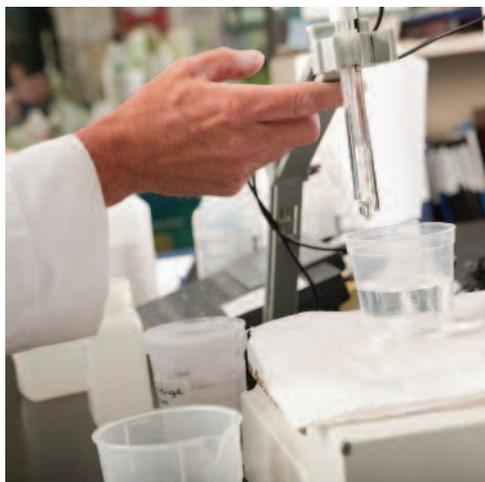
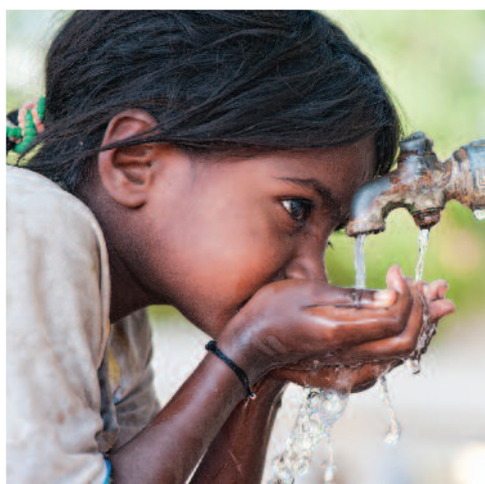


Acreditação:

apoio a alimentos seguros e água potável limpa



Quais são as questões?

- **Os nossos alimentos e a nossa água são seguros?** Eles estão livres de toxinas? Eles estão livres de contaminantes ou poluentes? Estão livres de patógenos? Se apresentarmos alergia a determinados ingredientes, poderemos confiar no rótulo?
- **Eles são autênticos?** Estamos consumindo o que pensamos que estamos? Os ingredientes correspondem ao que está declarado na lata ou no rótulo?
- **Como são produzidos?** Uma proporção cada vez maior da população está interessada na maneira que os alimentos e a água envasada são produzidos com relação ao meio-ambiente, bem-estar animal e à origem. São produzidos com base no comércio justo e solidário ou a produção é orgânica?

A produção e distribuição de alimentos e água envolvem cadeias de fornecimento e processos complexos. Em linguagem simples, há a produção de lavouras e a criação de animais, seguidos pelas práticas envolvidas com o abastecimento, colheita e abate. Em sequência, ocorre o armazenamento, tratamento e processamento e, por sua vez, o acondicionamento e a distribuição. Os setores de alimentos e de água operam em um ambiente altamente competitivo, dinâmico e regulamentado.

Há uma série de questões complexas e diversas áreas onde deve haver um controle rígido para assegurar que o fornecimento de alimentos e água seja seguro ao lidar com a produção em massa de alimentos e água em áreas urbanas e rurais. Também é necessário levar em consideração o ambiente de varejo em relação ao armazenamento e apresentação. Também há um aspecto internacional cada vez maior na produção de alimentos e água, pois ingredientes, produtos ou partes de produtos poderão ser provenientes de diversos países do mundo.



Então como podemos confiar que nossos alimentos são seguros e que a água que bebemos é limpa?

Amostras, produtos, serviços, sistemas de gestão ou pessoas podem ser avaliados por laboratórios, organismos de certificação e organismos de inspeção (chamados em conjunto de organismos de avaliação da conformidade) contra requisitos definidos. A avaliação da conformidade é usada para verificar se os produtos são próprios e seguros para consumo contra uma norma, um código de práticas ou requisitos regulamentares.

Portanto, a avaliação da conformidade proporciona um meio de impedir que produtos inseguros, insalubres ou prejudiciais ao meio-ambiente entrem no mercado. Os regulamentadores podem definir requisitos globais de políticas ou requisitos técnicos detalhados e confiar nos laboratórios, organismos de inspeção ou organismos de certificação para verificar a conformidade.



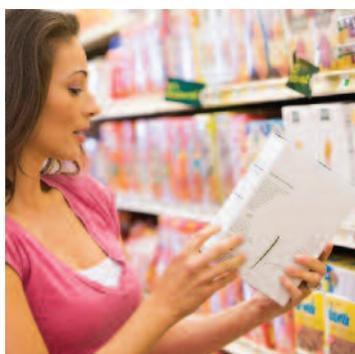
Qual é o papel da acreditação?

Acreditação é a avaliação independente desses organismos de avaliação de conformidade contra normas reconhecidas a fim de realizar atividades específicas para assegurar sua integridade, imparcialidade e competência. Por meio da aplicação de normas nacionais e internacionais, o governo, compradores e consumidores podem ter confiança nos resultados de calibrações e ensaios, nos relatórios de inspeção e nas certificações fornecidas.

Os organismos de acreditação estão estabelecidos em muitos países com o objetivo principal de assegurar que os organismos de avaliação de conformidade estejam sujeitos à supervisão por um organismo competente.

Os organismos de acreditação, que foram avaliados por seus pares como competentes, assinam acordos que reforçam a aceitação de produtos e serviços além das fronteiras nacionais, criando, assim, uma estrutura para apoiar o comércio.

Esses acordos são gerenciados pela Cooperação Internacional de Acreditação de Laboratórios (ILAC – International Laboratory Accreditation Cooperation), na área de acreditação de laboratórios e inspeção, e pelo Fórum Internacional de Acreditação (IAF – International Accreditation Forum), nas áreas de sistemas de gestão, produtos, serviços e pessoas. A ILAC e o IAF trabalham em conjunto e coordenam esforços para melhorar a acreditação e a avaliação de conformidade por todo o mundo.



Que benefício a acreditação fornece?

Para autoridades e reguladores nacionais

Os reguladores podem definir requisitos de políticas ou requisitos técnicos detalhados e confiar nos laboratórios, organismos de inspeção ou organismos de certificação acreditados para verificar a conformidade. Assim, os reguladores podem reduzir suas próprias fiscalizações e seu pessoal especialista em avaliação a fim de diminuir custos ou focar mais na eficácia de suas inspeções. O uso de serviços acreditados também pode moderar a necessidade de legislação adicional, assim como reduzir o risco de consequências impremeditadas. Os acordos internacionais de acreditação proporcionam aos reguladores uma estrutura robusta e confiável para aceitação de resultados de ensaio, relatórios de inspeção e certificações acreditadas do exterior, com um nível equivalente de confiança como se eles fossem realizados na economia local. Portanto, a acreditação fornece uma ferramenta de monitoramento confiável para apoiar o trabalho de agências de segurança alimentar e água potável.

Para empresas que operam nos setores de alimentos e de água

Cada vez mais as cadeias de supermercados e varejistas de alimentos estão requerendo que seus fornecedores demonstrem que seus produtos atendem a normas de segurança de alimentos e de água ao exigirem relatórios de ensaio, relatórios de inspeção e certificações acreditadas.

A conformidade com normas de segurança de alimentos e de água demonstra que os fornecedores estão atendendo a níveis adequados de segurança, desempenho ambiental e bem-estar animal.

A acreditação, e o uso de organismos de avaliação de conformidade acreditados, também podem apoiar as empresas na cadeia de abastecimento contra possíveis ações judiciais de responsabilidade legal.

Os acordos internacionais de acreditação proporcionam uma infraestrutura que permite que certificados acreditados sejam aceitos em todo o mundo. Isso reduz o risco da rejeição de produtos por parceiros internacionais de comércio e a necessidade de os produtos terem que ser reavaliados ao entrar em cada país.

Para consumidores

É possível obter a confiança do consumidor por meio de produtos ou serviços acompanhados de um certificado acreditado de conformidade. Os acordos internacionais de acreditação asseguram que esses produtos e serviços colocados no mercado, de cada país de origem, atendem às normas de qualidade e segurança.

Sobre a ILAC

A ILAC é a autoridade internacional em acreditação de laboratórios e inspeção, com membros em todo mundo que consistem de organismos de acreditação e organizações afiliadas. Seu site na Internet em **www.ilac.org** oferece várias informações sobre acreditação de laboratórios e inspeção, assim como a localização mundial de seus membros.

A ILAC promove o aumento do uso e da aceitação pela indústria, assim como pelo governo, dos resultados de laboratórios e organismos de inspeção acreditados, incluindo os resultados de organizações acreditadas em outros países. A ILAC inter-relaciona-se com diversos organismos e partes interessadas internacionais a fim de alcançar objetivos compartilhados.



Para obter mais informações, entre em contato com:

A Secretaria da ILAC

Caixa postal 7507
Silverwater
NSW 2128
Austrália
Tel.: +61 2 9736 8374
Fax: +61 2 9736 8373
Email: ilac@nata.com.au

www.ilac.org

Sobre o IAF

O Fórum Internacional de Acreditação (IAF) é uma associação mundial de Organismos de Acreditação, Associações de Organismos de Certificação e outras organizações envolvidas em atividades de avaliação de conformidade em uma variedade de campos, incluindo sistemas de gestão, produtos, serviços e pessoas.

O IAF promove a aceitação mundial de certificados de conformidade emitidos pelos organismos de certificação acreditados por um Organismo de Acreditação membro e procura agregar valor a todas as partes interessadas, por meio de suas atividades e programas.



Para obter mais informações, entre em contato com:

A Secretaria do IAF

Elva Nilsen
28 Chemin Old Chelsea
Caixa Postal 1811
Chelsea, Quebec
Canadá J9B 1A0
Tel.: +1 (613) 454 8159
Email: iaf@iaf.nu

www.iaf.nu