



**Como usar seus  
Sistemas de gestão  
para contribuir com  
os Objetivos de  
desenvolvimento  
sustentável  
da ONU**





Os Objetivos de desenvolvimento sustentável (ODS) da ONU são uma complexa chamada para ação destinada a toda a sociedade. Para que as empresas efetivamente maximizem sua contribuição, elas precisam de uma abordagem estruturada de avaliação, priorização, planejamento de ações e melhoria contínua. Um sistema de gestão formal oferece todos esses elementos. Neste artigo, explicamos como seus sistemas de gestão podem ser usados para desmistificar os ODS e cumprir seus compromissos com a sustentabilidade.

Os ODS da ONU são o ápice de décadas de trabalho, começando com a adoção da Agenda 21 em 1992, que trazia um plano de parceria global pelo desenvolvimento sustentável, e chegando à adoção da Agenda 2030 pelo Desenvolvimento sustentável e aos 17 ODS em 2015.

A Agenda 2030 oferece o plano dos três pilares do desenvolvimento sustentável – econômico, social e de meio ambiente – para os quais os 17 objetivos têm papel central. Para tanto, são necessárias ações específicas para acabar com a pobreza e com outras carências, juntamente com estratégias que visam melhorar a saúde e a educação, reduzir a desigualdade e estimular o crescimento econômico, ao mesmo tempo combatendo a mudança climática e preservando nossos oceanos e florestas.

Esta imagem exibe o título de cada um dos 17 ODS.





As empresas têm utilizado sistemas de gestão para gerenciar, planejar, avaliar e melhorar continuamente seus negócios desde os anos 70, quando foi lançada a Norma Britânica BS5750 para sistemas de gestão de qualidade, que mais tarde tornou-se a norma ISO 9001.

Desde essa época, as normas do sistema de gestão ISO têm evoluído para abranger uma crescente gama de temas da agenda de sustentabilidade, e contam com o embasamento de diversos documentos de diretrizes e normas de verificação que estabelecem mais detalhadamente a quantificação de questões específicas. Detalhamos aqui exemplos dessas normas.

### ISO 14001

Sistemas de gestão ambiental.

### ISO 50001

Sistemas de gestão de energia.

### ISO 46001

Sistemas de gestão de eficiência da água.

### ISO 45001

Sistemas de gestão de saúde e segurança ocupacional.

### ISO 22000

Sistemas de gestão de segurança de alimentos.

### ISO 37001

Sistemas de gestão antissuborno.

### ISO 26000

Diretriz sobre responsabilidade social.

### ISO 20400

Diretriz sobre compras sustentáveis.

### ISO Série 14064

Quantificação de emissões de gases do efeito estufa (GEE).

### ISO 14046

Pegada hídrica.



**O que todas essas normas de sistema de gestão têm em comum é sua estrutura de alto nível, que é estabelecida por um documento central (Anexo SL) e garante que todas as normas: sejam alinhadas e compatíveis; possibilitem uma integração simplificada; e sejam baseadas nos princípios subjacentes PDCA – Planejar (Plan), Fazer (Do), Checar (Check), Agir (Act) – um modelo iterativo para alcançar a melhoria contínua.**

Isso significa que, independentemente de seu sistema de gestão ter sido implementado para entregar gestão ambiental ou gestão antissuborno, por exemplo, os componentes fundamentais podem ser utilizados para entregar melhorias em qualquer área, incluindo nos ODS. Por exemplo, usar seu sistema de gestão ambiental ISO 14001, apoiado pela diretriz ISO 26000 sobre responsabilidade social e verificação de suas emissões de GEE em relação à norma 14064:1.

Os ODS são desafiadores e complexos. Diante de 17 objetivos e 169 metas subjacentes, as empresas precisam compreender que não é possível, viável ou talvez nem mesmo seja relevante para uma empresa abordar todos os objetivos simultaneamente e com o mesmo nível de intensidade. Além de abordar os ODS de forma viável e relevante, as empresas primeiro precisam compreender quais objetivos são relevantes para qualquer setor dos negócios e sua respectiva cadeia de valor. São esses objetivos que possibilitam um impacto real e significativo.

Ao usar processos do sistema de gestão para compreender a organização e seu contexto, bem como determinar riscos e oportunidades, empresas de qualquer porte, setor ou mercado podem entender quais ODS são mais relevantes para os negócios e, assim, como suas ações comerciais podem contribuir para o alcance dos objetivos. As funções de planejamento de ações do sistema de gestão viabilizam a entrega das ações necessárias, enquanto elementos de avaliação e melhoria de desempenho (monitoramento, auditoria e análise da direção) podem garantir o monitoramento, a comparação e a melhoria contínua do desempenho. A incorporação da sustentabilidade nas operações de negócios centrais da organização, tornando-a parte de cada função e cargo, torna a sustentabilidade gerenciável.

A implementação de normas que também sejam embasadas por certificações e verificações independentes garante que a empresa identifique e atue na determinação completa e precisa dos riscos e das oportunidades que se apresentam, e assegura ainda que as ações adotadas por essas empresas sejam apropriadas. Isso também significa que os dados reportados ou usados para orientar as principais decisões de negócios são submetidos a uma análise independente, com o objetivo de confirmar que esses dados são materialmente corretos e confiáveis, evitando assim os riscos reputacionais e financeiros de informar dados imprecisos e investir nas áreas erradas.

Diante dos atuais desafios globais para a saúde, o bem-estar, o meio ambiente e a economia, todas as empresas precisam contribuir para o alcance dos ODS. A sustentabilidade apresenta imensos riscos e as oportunidades. O uso de sistemas de gestão com certificado independentemente e de dados verificados permite que as organizações tenham a confiança de que estão agindo nos objetivos que são relevantes para seus negócios e que mais podem contribuir com esses objetivos globais, visando um futuro econômico, social e ambientalmente sustentável para todos.



# Por que a LRQA?

[Anterior](#)

[Próximo](#)



A LRQA atua no desenvolvimento de normas, avaliação, certificação e verificação há mais de 25 anos.

Os especialistas técnicos da LRQA participaram dos comitês técnicos da ISO que desenvolveram normas e estão disponíveis para oferecer perspectivas em primeira mão sobre os requisitos do padrão e a lógica que o embasa. Nossos auditores são selecionados com base no conhecimento e na expertise que possuem sobre setores específicos, o que significa que você pode confiar no fato de que eles compreenderão os desafios que você enfrenta e as oportunidades que você tem de alcançar seus compromissos de sustentabilidade, seja qual for a sua indústria.





SEU FUTURO. NOSSO FOCO.

## Sobre a LRQA:

Ao reunir experiência incomparável em certificação, garantia de marca, segurança cibernética, inspeção e treinamento, nos tornamos um provedor da avaliação líder no mundo.

Temos orgulho de nossa herança, mas é quem somos hoje que realmente importa, pois é isso que define a forma como faremos parcerias com nossos clientes amanhã. Combinando valores sólidos, décadas de experiência em gestão e mitigação de riscos e um grande foco no futuro, estamos aqui para apoiar nossos clientes enquanto eles constroem negócios mais seguros e mais sustentáveis.

De auditoria independente, certificação e treinamento a serviços de assessoria técnica, tecnologia de garantia em tempo real e transformação da cadeia de fornecimento baseada em dados, nossas soluções inovadoras de ponta a ponta ajudam nossos clientes a negociar um cenário de risco em rápida mudança, com a certeza de que eles estão moldando seu próprio futuro, em vez de permitir que o futuro os molde.

## Entre em contato

Acesse [www.lrqa.com/pt-br/](https://www.lrqa.com/pt-br/) para obter mais informações, envie um e-mail para [brasil@lrqa.com](mailto:brasil@lrqa.com) ou ligue para +55 11 3523 3940



## Entre em contato

LRQA Brasil  
W <https://www.lrqa.com/pt-br/>  
T +55 11 3523 3940  
E [brasil@lrqa.com](mailto:brasil@lrqa.com)