

REGULAMENTO PRÊMIO DA QUALIDADE IQA 2024

1. O Prêmio

O Prêmio da Qualidade IQA é uma criação do Instituto da Qualidade Automotiva em conjunto com a Comissão da Qualidade Anfavea e Sindipeças. Surgiu da necessidade de valorizar profissionais e equipes, analisando processos de qualidade da cadeia automotiva.

2. Objetivos

Com o intuito de valorizar os profissionais, as equipes e compartilhar boas práticas da Qualidade com toda a cadeia produtiva automotiva, o Prêmio da Qualidade mantém o foco na excelência da aplicação da metodologia e nas pessoas que fazem parte do processo. A premiação reconhece quem agrega ainda mais valor ao desenvolvimento da indústria automotiva nacional e que com soluções inovadoras, transformam e impactam positivamente o setor.

3. Categorias

O Prêmio da Qualidade IQA 2024 possui três categorias:

- **Qualidade nos Processos Produtivos**

O objetivo é reconhecer os melhores projetos quanto aos resultados obtidos na otimização de sistemas de produção e aperfeiçoamento dos níveis qualitativos na cadeia produtiva.

Participantes: profissionais ligados às empresas da cadeia automotiva.

- **Qualidade na Inovação e Novas Tecnologias**

O objetivo é reconhecer os melhores projetos segundo o grau de disrupção e o respectivo impacto da aplicação de novas tecnologias na qualidade e satisfação dos clientes.

Participantes: profissionais ligados às empresas da cadeia automotiva.

- **Qualidade Automotiva no Jornalismo**

O objetivo dessa nova categoria é reconhecer o trabalho dos profissionais que se dedicam a investigar e analisar as melhores práticas e avanços tecnológicos em qualidade para o setor automotivo, estimulando a busca pela excelência na cobertura jornalística e contribuindo para a formação de uma sociedade mais informada e consciente sobre o setor.

Participantes: Jornalista que desenvolveu a matéria.

4. Como Participar

As inscrições estarão abertas de 06 de maio de 2024 até 02 de agosto de 2024.

- **Etapas:**

1 - Inscrição através do site: www.iqa.org.br, com preenchimento dos dados cadastrais. (é possível realizar o cadastro inicial e submeter o projeto posteriormente).

2 - Preenchimento do resumo do projeto obrigatório para finalistas

2 - Inclusão do projeto, upload do arquivo, podendo ser nas extensões: pdf, excel, word, ppt. Haverá um campo opcional para inserir link de vídeo.

5. Submeter o projeto

1. Cada projeto deve ter no máximo 20 páginas, com uma única página reservada para a apresentação institucional da empresa, em caso de necessidade dessa.

2. Projetos com mais de 20 páginas receberão penalidades na avaliação.

6. Banca Avaliadora

A banca avaliadora será composta por representantes de cada entidade abaixo:

- ANFAVEA
- SINDIPEÇAS
- IQA

7. Avaliação

Serão avaliados os trabalhos dos profissionais que realizaram as inscrições, submetendo o arquivo do projeto no prazo estabelecido.

7.1 Avaliação - Categorias: Qualidade nos Processos Produtivos e Qualidade na Inovação e Novas Tecnologias: 2 etapas.

Etapa 1: avaliação de todos os projetos pela banca 1, que terá como resultado 10 projetos finalistas, para cada categoria.

Etapa 2: os 10 projetos finalistas serão convidados para uma apresentação ao vivo e on-line para a banca 2, que terá como resultado os três primeiros colocados.

Os 10 projetos finalistas serão informados com 7 dias de antecedência para o envio da apresentação.

ITENS AVALIADOS - Qualidade nos Processos Produtivos

1	PROPOSTA	A proposta do Projeto traz otimizações duradouras (longo prazo) de Processos e/ou Produtos.
2	GANHOS (QUALIDADE / EFICIÊNCIA)	O Projeto garante ganhos mensuráveis, em qualidade para a Organização e o Cliente, através de ações duradouras. Há ganhos de eficiência, com impacto em custos e novos negócios.
3	METODOLOGIAS E FERRAMENTAS	A metodologia e as ferramentas utilizadas foram adequadas à proposta do projeto. Aplicação sistemática das ferramentas.
4	IMPACTO NO CLIENTE	A satisfação do cliente foi atendida ou superada. O foco do cliente foi considerado. Riscos potenciais foram prevenidos, não afetando o cliente.
5	LIÇÕES APRENDIDAS	As ações definidas são duradouras e trouxeram lições aprendidas que podem ser utilizadas e/ou distribuídas de forma sistemática.
6	APRESENTAÇÃO (etapa 2)	Apresentação do projeto. Tempo: 12 minutos (apenas etapa 2)

ITENS AVALIADOS Qualidade na Inovação e Novas Tecnologias.

1	GRAU DE INOVAÇÃO DA PROPOSTA	O Projeto apresenta uma disruptura positiva em relação às práticas tradicionais do Mercado. Apresenta viabilidade de aplicação ou foi efetivamente lançado no mercado, com ou sem proteção de propriedade intelectual.
2	GANHOS (QUALIDADE / EFICIÊNCIA)	O projeto garante ganhos mensuráveis e duradouros em qualidade para a organização. Há ganhos de eficiência, com impacto em custos, novos negócios.
3	METODOLOGIAS E FERRAMENTAS	A metodologia e as ferramentas utilizadas foram adequadas à proposta do projeto. Aplicação sistemática das ferramentas.
4	IMPACTO NO CLIENTE	A satisfação do cliente foi atendida ou superada. O foco do cliente foi considerado. Riscos potenciais foram prevenidos, não afetando o cliente.
5	LIÇÕES APRENDIDAS	As ações definidas são duradouras e trouxeram lições aprendidas que podem ser utilizadas e/ou distribuídas de forma sistemática.
6	APRESENTAÇÃO (etapa 2)	Apresentação do projeto Tempo: 12 minutos (apenas etapa 2)

7.2 Avaliação - Categoria: Qualidade Automotiva no Jornalismo

Etapa única: avaliação de todos os projetos pela banca única, que terá como resultado os três primeiros colocados.

ITENS AVALIADOS		
1	RELEVÂNCIA DO TEMA	O conteúdo deve apresentar uma compreensão clara e abrangente do tema "Qualidade Automotiva" e ser relevante para o público-alvo, abrangendo desde o interesse geral até específico, incluindo mídias especializadas.
2	QUALIDADE DA MATÉRIA	Avaliação da abordagem "Qualidade Automotiva" levando em conta sua relevância e a maneira como é tratado na matéria, assim como a qualidade da matéria, considerando texto escrito ou falado, edição (foto/vídeo/infográfico).
3	ORIGINALIDADE E APROFUNDAMENTO DA INFORMAÇÃO	Avaliação da originalidade na abordagem do tema "Qualidade Automotiva", aprofundamento das informações apresentadas sobre o assunto e uso de recursos visuais para enriquecer a compreensão.
4	FONTES DE INFORMAÇÃO	Verificação da diversidade e credibilidade das fontes, assegurando uma seleção representativa e coerente, abordagem equilibrada dos diferentes pontos de vista, incluindo créditos apropriados e ilustrações pertinentes para o tema de "Qualidade Automotiva".
5	APRESENTAÇÃO VISUAL/GRÁFICA OU EM ÁUDIO	Análise da apresentação visual ou auditiva da matéria, considerando a estética, clareza, lógica e sequencialidade na transmissão das informações sobre "Qualidade Automotiva", incluindo a eficácia da diagramação, conforto ao ler/escutar ou produção do material.

8. Premiação

Os três melhores Projetos de cada categoria serão premiados.

8.1 Categoria: Qualidade em Processos Produtivos e Qualidade em Inovação e Novas Tecnologias.

Primeiro lugar: Receberá um treinamento de até 32h do IQA + um manual IQA + troféu Prêmio da Qualidade IQA 2024.

Segundo lugar: Receberá um treinamento de até 24h do IQA + um manual IQA + troféu Prêmio da Qualidade IQA 2024.

Terceiro lugar: Receberá um treinamento de até 16h do IQA + troféu Prêmio da Qualidade IQA 2024.

8.2 Categoria: Qualidade Automotiva no Jornalismo

Primeiro lugar: Receberá um troféu Prêmio da Qualidade IQA 2024.

Segundo lugar: Receberá troféu Prêmio da Qualidade IQA 2024.

Terceiro lugar: Receberá um troféu Prêmio da Qualidade IQA 2024.

8.3 Cerimônia de premiação

A cerimônia da premiação será realizada no dia **10 de outubro de 2024**, em conjunto com um dos maiores eventos da Qualidade, o *Fórum IQA da Qualidade Automotiva*.

9. Disposições finais

Esclarecimentos sobre este regulamento e etapas da premiação deverão ser solicitados pelo e-mail: premiodaqualidade@iqa.org.br