

PLANO DE PATROCÍNIO 2024-2025



Sobre a American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineers

A ASHRAE é uma organização global, **fundada em 1894**, dedicada a melhorar o bem-estar humano através do desenvolvimento de tecnologias sustentáveis para o ambiente construído. Com **mais de 132 países** representados em sua base de membros, a ASHRAE se destaca no campo da **engenharia, arquitetura e sustentabilidade**.

Valores da ASHRAE

Comprometimento

Os membros da ASHRAE são profundamente comprometidos em desenvolver soluções inovadoras e sustentáveis para o ambiente construído, visando melhorar a qualidade de vida das pessoas.

Integridade

A ASHRAE opera com os mais altos padrões de integridade, garantindo que suas normas, pesquisas e publicações sejam de alta qualidade e confiáveis.

Excelência

A busca pela excelência permeia todas as atividades da ASHRAE, desde a redação de normas técnicas até a oferta de educação continuada para profissionais da indústria.

Diversidade

A ASHRAE valoriza a diversidade e se orgulha de ter uma comunidade global com membros de mais de 132 países, o que enriquece a organização com diferentes perspectivas.

Valores da ASHRAE

Colaboração

A ASHRAE promove a colaboração entre engenheiros, arquitetos, estudantes e fabricantes, incentivando a troca de conhecimento e o desenvolvimento de normas e soluções sustentáveis para o ambiente construído.

Voluntariado

No centro da ASHRAE, encontra-se o voluntariado - a força vital que impulsiona nossa missão de aprimorar o bem-estar humano através de tecnologias sustentáveis, onde membros dedicados moldam um mundo melhor com seu tempo e experiência.





Impacto Global da ASHRAE



132+ Capítulos

A ASHRAE está presente em mais de 132 capítulos em 16 regiões ao redor do mundo, conectando profissionais de todas as áreas do ambiente construído.



57,000+ Membros

Com mais de 57,000 membros em todo o mundo, a ASHRAE se destaca como uma das principais organizações do setor de construção e engenharia.



Impacto Global da ASHRAE



7,400+ Estudantes

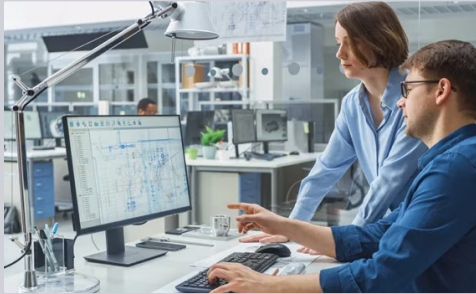
A ASHRAE possui mais de 7,400 membros estudantes, investindo no desenvolvimento de futuros líderes da indústria.



400+ Filiais Estudantis

A ASHRAE apoia mais de 400 filiais estudantis, promovendo a educação e o desenvolvimento profissional em todo o mundo.

O perfil dos membros



Projetistas

Engenheiros e projetistas responsáveis pelo design de sistemas de HVAC, iluminação e automação predial.



Instaladores

Profissionais responsáveis pela instalação e manutenção de sistemas de HVAC, refrigeração e outros equipamentos.



Fabricantes

Empresas que desenvolvem e produzem equipamentos e tecnologias para o ambiente construído.



Estudantes

Futuros profissionais da indústria, engajados em programas educacionais e de desenvolvimento da ASHRAE.



O Papel da ASHRAE no Ambiente Construído

Desenvolvimento de Normas

A ASHRAE lidera a definição de normas técnicas essenciais para edifícios sustentáveis.

Pesquisa e Inovação

Por meio de seus comitês técnicos e programas de pesquisa, a ASHRAE impulsiona o desenvolvimento de soluções inovadoras.

Educação Continuada

A ASHRAE oferece uma ampla gama de cursos, publicações e oportunidades de desenvolvimento profissional para capacitar os profissionais do setor.

O que a ASHRAE faz



Desenvolvimento de pesquisa

Mais de 300 publicações incluindo normas, manuais técnicos e relatórios de pesquisa



Desenvolvimento pessoal e profissional

Bolsas de estudo, 8 programas de certificação e mais de 200 cursos educacionais



33 comitês técnicos permanentes

130 comitês de normas e guias técnicos e mais de 100 comitês técnicos

Plano Estratégico 2019-2025



1. RESILIÊNCIA E DESCARBONIZAÇÃO EM EDIFÍCIOS

O rápido avanço no setor de construção é impulsionado pelos desafios das emissões de GEE. Até 2030, todos os novos edifícios devem ter emissões líquidas zero, e os existentes devem ser adaptados até 2050. A ASHRAE deve colaborar com a indústria para acelerar a inovação, definir melhores práticas e oferecer suporte técnico, padrões e treinamento para descarbonizar os edifícios, assegurando qualidade ambiental, sustentabilidade e resiliência.

2. QUALIDADE AMBIENTAL INTERNA

O ambiente interno é cada vez mais visto como prioritário no ambiente construído, influenciando produtividade, aprendizado e saúde. O futuro otimiza a interação entre qualidade do ar, conforto térmico, iluminação e acústica, considerando o bem-estar dos ocupantes. A ASHRAE colabora com especialistas para acelerar o conhecimento nesse campo, promovendo a liderança de pensamento e a compreensão da qualidade ambiental interna (IEQ) entre os profissionais.

Plano Estratégico 2019-2025



3. SIMPLIFICAÇÃO ORGANIZACIONAL

A ASHRAE, com sua extensa rede de comitês e especialistas, busca alcançar maior liderança eliminando redundâncias, sendo flexível às diferenças regionais e focando em atividades de maior impacto. A iniciativa visa melhorar a governança, o voluntariado e a conexão entre a organização e seus capítulos globais.

4. MELHORAR O ENGAJAMENTO, A CAPACIDADE E O SUPORTE DOS CAPÍTULOS

A ASHRAE deve criar métodos para integrar capítulos, regiões e membros, garantindo supervisão regional proativa e minimizando a variabilidade, para fortalecer a conexão entre os membros e os componentes locais.

Presença da ASHRAE no Brasil

Chapter Brasil

Fundado em 2002, o Chapter Brasil atende às regiões do país fora da Região Sul.

Chapter South Brazil

Criado em 2019, o Chapter South Brazil atende à Região Sul do país, em resposta ao crescimento da ASHRAE no Brasil.

Núcleos Estudantis

A ASHRAE Brasil e South Brazil possuem 12 e 3 núcleos estudantis, respectivamente, vinculados a universidades de diferentes cidades.

Chapter Officers 2024-25

Brasil Chapter



Eduardo Yamada

Presidente do Chapter Brasil, Especialista em eficiência energética no CTE Centro de Tecnologia de Edificações.



Cristiano Brasil

Presidente-Eleito do Chapter Brasil, Coordenador de Aplicação na Midea Carrier.



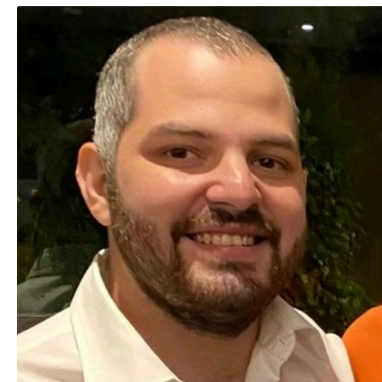
Alexandre Kontoyanis

Vice-Presidente do Chapter Brasil, Diretor na empresa MC Consult.



Gutemberg Rios

Tesoureiro do Chapter Brasil, Conselheiro Federal do CONFEA 2025/2027.



Pedro Braga

Secretário do Chapter Brasil, Engenheiro Mecânico na Abitto Engenharia.

Chapter Officers 2024-25

South Brazil Chapter



Gabriel Berlatto

Presidente do South Brazil Chapter,
Empresário e Engenheiro de sistemas
HVAC na Frigemar.



Fernando Dutra Del Castillo

Presidente-Eleito do South Brazil Chapter,
Coordenador de Aplicação região sul na
Daikin Brasil.



Bernardo Baldasso

Vice-Presidente do South Brazil Chapter,
Engenheiro de vendas região sul na
Daikin Brasil.



Lucas de Borba

Tesoureiro do South Brazil Chapter,
Engenheiro de Aplicação região sul na
Daikin Brasil.



Pierri Della Bruna

Secretário do South Brazil Chapter,
Engenheiro de refrigeração na Electrolux.

Patrocinadores da ASHRAE no Brasil

PATROCINADORES PLATINUM



PATROCINADORES GOLD



PATROCINADORES SILVER



Plano de Patrocínio 2024-25

	Platina	Ouro	Prata
Descontos na inscrição em cursos/eventos*	50%	25%	10%
Habilitado a participar das Cotas Especiais	✓	✓	✓
Logo na homepage dos sites	✓	✓	✓
Logo em todos os eventos realizados pela ASHRAE no Brasil	✓	✓	✓
Logo em todas as newsletters	✓	✓	✓
Distribuição de brindes e folders nos eventos da ASHRAE no Brasil	✓	✓	
Uma palestra técnica em um evento virtual da ASHRAE no Brasil**	✓	✓	
Publicação de um artigo técnico nas Newsletters da ASHRAE no Brasil**	✓	✓	
Divulgação de evento técnico promovido pelo patrocinador nos sites/newsletter/mailling dos capítulos	✓		
Doação automática para Research Promotion ASHRAE	✓		
Uma palestra técnica em um evento presencial da ASHRAE no Brasil**	✓		
Mail-list dos participantes dos eventos em que participar como palestrante***	✓		
	R\$20.000	R\$10.000	R\$5.000

*Desconto válido para eventos realizados pela ASHRAE no Brasil

**Válido apenas para conteúdo técnico que atenda a política de comercialismo ASHRAE

***Apenas os inscritos que liberarem a divulgação de acordo com a LGDP

Calendário de Atividades 2024-25

Brazil Chapter South Brazil Chapter



Calendário de Atividades 24/25



Obrigado!

