

Patrocine os Cursos da ABRAVA 2024

*Conheça os benefícios e faça parte
deste projeto!*



Cursos e Treinamentos
ABRAVA

Associação Brasileira de Refrigeração, Ar condicionado,
Ventilação e Aquecimento

Missão:

Incentivar o desenvolvimento tecnológico e competitivo do setor AVACR do país, defender seus legítimos interesses; promover o uso correto de equipamentos, componentes, fluidos refrigerantes e insumos; difundir a aplicação responsável das boas práticas brasileiras e internacionais de engenharia; desenvolver Normas e procedimentos para garantir o bem-estar e a qualidade de vida nos ambientes internos e meio ambiente.

Neste contexto de difundir a aplicação responsável das boas práticas, a ABRAVA possui o Centro de Treinamento, que oferece cursos de capacitação de longa e curta duração. A capacitação é crucial para o acompanhamento da evolução constante da indústria no tocante à:

- Tecnologia em Evolução;
- Eficiência Energética;
- Normas e Regulamentações;
- Manutenção e Reparo;
- Satisfação do Cliente;
- Segurança;
- Diagnóstico Preciso;
- Adaptação a Novas Tendências Ambientais;
- Competitividade no Mercado.

Patrocine os Cursos da ABRAVA

- A sua empresa também pode fazer parte da preparação destes profissionais para o mercado de trabalho.
- Ao patrocinar os Cursos ABRAVA, você tem a oportunidade de reforçar o valor da sua marca e fortalecer o seu posicionamento de negócio, além de se relacionar com novos contatos e potenciais clientes.
- Ao expor seu produto e/ou serviço aos alunos, sua empresa não só oferece experiência, como também insere sua marca na vivência deste aluno.
- Os Cursos ABRAVA são reconhecidos pelo mercado, pela qualificação dos profissionais que ministram as aulas, bem como pelas marcas patrocinadoras.

Por que patrocinar?

O marketing de patrocínio pode trazer diferentes vantagens à sua empresa — do crescimento da base de clientes ao aumento das vendas.

Patrocinar um evento ou cursos da ABRAVA é ter a possibilidade de afirmar valores, missões e até mesmo compromissos sociais defendidos por empresa.

É ter à possibilidade de difundir a marca para um público-alvo que está em busca de capacitação e auxiliar a ABRAVA nessa missão de capacitar o mercado AVACR.



MÍDIA KIT

Ciente da importância dessas informações para a avaliação das empresas, o CTA (Centro de Treinamentos ABRAVA) apresenta o **MÍDIA KIT 2024**.



Cursos e Treinamentos
ABRAVA

Associação Brasileira de Refrigeração, Ar condicionado,
Ventilação e Aquecimento

Em 2023, a ABRAVA foram:

**+ DE 20 CURSOS
PROFISSIONALIZANTES**

**+ DE 1.500 PARTICIPANTES
CERTIFICADOS**

Além de capacitar, a ABRAVA também encaminha os participantes dos seus cursos ao mercado de trabalho, por meio do link Banco de Talentos (<https://abrava.com.br/bancodetalentos/>) no site da ABRAVA.

EMPRESAS QUE COLABORARAM COM A FORMAÇÃO DE PROFISSIONAIS EM 2023



ARCONTEMP



COPELAND



ebmpapst



EMERSON



INDÚSTRIAS
TOSI



KSB



Midea



Carrier



OTAM
Soler&Palau
Ventilation Group



S&P



POWERMATIC
DUTOS E ACESSÓRIOS



projelmec



SICFLUX
Ar em movimento



TRANE



TROX[®] TECHNIK
The art of handling air

INFRAESTRUTURA



Auditório



**Laboratório de
Refrigeração
Comercial**



PATROCÍNIOS DISPONÍVEIS

Conheça os cursos que sua empresa pode **patrocinar em 2024:**

CURSOS DE CURTA DURAÇÃO
(carga horária de até 8 horas)

**Patrocine os Cursos da ABRAVA!
Faça parte deste projeto conosco!**

PACOTE ANUAL DE CURSOS RÁPIDOS / CARGA HORÁRIA ATÉ 8 HORAS

VALOR DO INVESTIMENTO DE PATROCÍNIO

Associados – R\$ 3.500,00

Não-associados – R\$ 4.500,00

Conheça os benefícios do patrocinador:

2 Inscrições cortesia; Inclusão de material publicitário nos kits dos participantes; Distribuição de brindes e/ou sorteio aos participantes (material por conta do patrocinador); Logotipo no e-mail marketing e newsletter; Logotipo nas publicações em redes sociais da ABRAVA (Facebook, LinkedIn e Instagram); Logotipo no banner digital dos cursos e treinamentos; Logotipo no layout padrão de cursos; Apresentação de uma palestra técnica-comercial de 30 minutos em um curso a escolher (certificar disponibilidade).

GRADE DE CURSOS ABRAVA 2024



Cursos e Treinamentos
ABRAVA

Associação Brasileira de Refrigeração, Ar condicionado,
Ventilação e Aquecimento

CALENDÁRIO CURSOS RÁPIDOS / *Conheça os cursos que sua empresa pode patrocinar em 2024*

Finalizamos 2023, com mais de 20 cursos ministrados, capacitando cerca de 1.500 pessoas para o mercado AVACR, e por meio do conhecimento transmitido pelos excelentes profissionais e adquirido pelos alunos, obtivemos muitos resultados positivos.

Na grade programática de 2024, teremos cursos, como: PMOC, Refrigeração Comercial, Projetos de Sistemas de Climatização e Ventilação, Qualidade do Ar, Psicometria, Carga Térmica, Carga Térmica em Condicionamento de Ar, Ventilação Mecânica e Distribuição de Ar, Programa de Tratamento de Águas para AVACR, Carga Térmica em Climatização, Básico de VRF, Automação e Elétrica para Sistemas AVACR, Split, Diagnósticos e Falhas VRF/VRV, Técnica Avançadas de Vendas na Era Digital. Novos cursos e parcerias estão sendo elaborados para capacitar mais profissionais para o setor AVACR.

Temos certeza de que todo esse conhecimento que disseminamos irá contribuir na missão de melhoria da eficiência e qualidade do setor AVACR no Brasil.

Faça parte deste projeto conosco!

| PMOC - 9 às 18 horas | | | |
|-----------------------------|-------------------|------------------|---------------------------|
| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO |
| 06/fev | Presencial | Associados | R\$ 390,00 |
| 24/abr | | Não associados | R\$ 585,00 |
| 04/jun | | Estudantes | R\$ 312,00 |
| 05/ago | | | |
| 19/ago | Online | Associados | R\$ 520,00 |
| 22/out | | Não associados | R\$ 715,00 |
| 23/nov | | Estudantes | R\$ 377,00 |

Patrocine os Cursos da ABRAVA!
Faça parte deste projeto!

| TÉCNICAS AVANÇADAS DE VENDAS NA ERA DIGITAL - 9 às 18 horas | | | |
|--|-------------------|------------------|---------------------------|
| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO |
| 21/março | Presencial | Associados | R\$ 260,00 |
| 15/mai | | Não associados | R\$ 455,00 |
| 21/out | | Estudantes | R\$ 247,00 |
| | | | |
| | ONLINE | Associados | R\$ 390,00 |
| | | Não associados | R\$ 585,00 |
| | | Estudantes | R\$ 312,00 |

**Patrocine os Cursos da ABRAVA!
Faça parte deste projeto!**

| PSICOMETRIA - 9 às 18 horas | | | |
|------------------------------------|-------------------|------------------|---------------------------|
| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO |
| 27/fev | Presencial | Associados | R\$ 260,00 |
| 02/abr | | Não associados | R\$ 455,00 |
| 23/jul | | Estudantes | R\$ 247,00 |
| 17/nov | | | |
| | ONLINE | Associados | R\$ 390,00 |
| | | Não associados | R\$ 585,00 |
| | | Estudantes | R\$ 312,00 |

**Patrocine os Cursos da ABRAVA!
Faça parte deste projeto!**

| DIMENSIONAMENTO DE TUBULAÇÃO EM FLUÍDOS REFRIGERANTES - 9 às 18 horas | | | |
|--|-------------------|------------------|---------------------------|
| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO |
| 02/mar | Presencial | Associados | R\$ 260,00 |
| | | Não associados | R\$ 455,00 |
| | | Estudantes | R\$ 247,00 |
| | | | |
| | ONLINE | Associados | R\$ 390,00 |
| | | Não associados | R\$ 585,00 |
| | | Estudantes | R\$ 312,00 |

**Patrocine os Cursos da ABRAVA!
Faça parte deste projeto!**

| CARGA TÉRMICA EM CONDICIONAMENTO DE AR - 9 às 18 horas | | | |
|---|-------------------|------------------|---------------------------|
| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO |
| 19/mar | Presencial | Associados | R\$ 260,00 |
| | | Não associados | R\$ 455,00 |
| | | Estudantes | R\$ 247,00 |
| | | | |
| | ONLINE | Associados | R\$ 390,00 |
| | | Não associados | R\$ 585,00 |
| | | Estudantes | R\$ 312,00 |

**Patrocine os Cursos da ABRAVA!
Faça parte deste projeto!**

| CARGA TÉRMICA EM CLIMATIZAÇÃO - 9 às 18 horas | | | |
|--|-------------------|------------------|---------------------------|
| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO |
| 17/abr | Presencial | Associados | R\$ 260,00 |
| | | Não associados | R\$ 455,00 |
| | | Estudantes | R\$ 247,00 |
| | | | |
| | ONLINE | Associados | R\$ 390,00 |
| | | Não associados | R\$ 585,00 |
| | | Estudantes | R\$ 312,00 |

**Patrocine os Cursos da ABRAVA!
Faça parte deste projeto!**

| BÁSICO DE VRF - 9 às 18 horas | | | |
|--------------------------------------|-------------------|------------------|---------------------------|
| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO |
| 29/mai | Presencial | Associados | R\$ 260,00 |
| | | Não associados | R\$ 455,00 |
| | | Estudantes | R\$ 247,00 |
| | | | |
| | ONLINE | Associados | R\$ 390,00 |
| | | Não associados | R\$ 585,00 |
| | | Estudantes | R\$ 312,00 |

| DISTRIBUIÇÃO DE AR - 9 às 18 horas | | | |
|---|-------------------|------------------|---------------------------|
| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO |
| 13/ago | Presencial | Associados | R\$ 260,00 |
| | | Não associados | R\$ 455,00 |
| | | Estudantes | R\$ 247,00 |
| | | | |
| | ONLINE | Associados | R\$ 390,00 |
| | | Não associados | R\$ 585,00 |
| | | Estudantes | R\$ 312,00 |

**Patrocine os Cursos da ABRAVA!
Faça parte deste projeto!**

| DIAGNÓTICOS E FALHAS VRF/VRV - 9 às 18 horas | | | |
|---|-------------------|------------------|---------------------------|
| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO |
| 27/ago | Presencial | Associados | R\$ 260,00 |
| | | Não associados | R\$ 455,00 |
| | | Estudantes | R\$ 247,00 |
| | | | |
| | ONLINE | Associados | R\$ 390,00 |
| | | Não associados | R\$ 585,00 |
| | | Estudantes | R\$ 312,00 |

| RENOVAÇÃO DE AR - 9 às 18 horas | | | |
|--|-------------------|------------------|---------------------------|
| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO |
| 31/out | Presencial | Associados | R\$ 260,00 |
| | | Não associados | R\$ 455,00 |
| | | Estudantes | R\$ 247,00 |
| | | | |
| | ONLINE | Associados | R\$ 390,00 |
| | | Não associados | R\$ 585,00 |
| | | Estudantes | R\$ 312,00 |

PATROCÍNIOS DISPONÍVEIS

Conheça os cursos que sua empresa
pode **patrocinar em 2024:**

CURSOS DE LONGA DURAÇÃO
(carga horária de 3 a 5 meses)

PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO QUALIDADE DO AR DE INTERIORES

Objetivo:

Capacitar o aluno em Qualidade do Ar de Interiores, por meio de seis módulos de conteúdo técnico completo sobre o tema. desde a introdução do significado da Qualidade do Ar de Interiores - QAI, seus aspectos legais e suas exigências. juntamente com conceitos sobre microbiologia e processos de filtragem, tipos de filtros e renovação do ar, passando por processos de higienização de dutos e manutenção de máquinas, com destaques para a legislação vigente sobre os limites de contaminantes e as Normas Brasileiras de referência, bem como os efeitos de sua má qualidade para toda a sociedade, possibilitando ao aluno entender a necessidade da análise da Qualidade do Ar de Interiores, a interpretação da taxa de CO2 e a responsabilidade técnica dos profissionais envolvidos.

No curso são apresentados também informações sobre *Legionella* e o tratamento de águas para sistemas de climatização e refrigeração, bem como conceitos sobre Compostos Orgânicos Voláteis - VOCs, Radônio e novas tecnologias para qualidade do ar e seu monitoramento automático, contemplando ainda uma abordagem dedicada aos sistemas de ventilação para cozinhas profissionais.

PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO QUALIDADE DO AR DE INTERIORES


CURSOS ABRAVA | TURMA ONLINE
QUALINDOOR - EAD

PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO
QUALIDADE DO AR DE INTERIORES

Certificado **ABRAVA**

Assista a qualquer hora e quando quiser

+30 horas de conteúdos com especialistas do setor

| MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO - VALOR CADA MÓDULO |
|-------------------------------------|----------------|--|
| EAD | Associados | R\$ 200,00 |
| | Não associados | R\$ 300,00 |
| | Estudantes | R\$ 180,00 |
| 10% de desconto na compra de | | todos os módulos. |

Torne-se um **“APOIADOR QUALINDOOR”**
Faça parte deste projeto!

INVESTIMENTO PATROCINADOR

R\$ 2.400,00

Esse investimento pode ser pago em até 12 parcelas de **R\$ 200,00**, por ser tratar de anuidade.

Conheça os benefícios do patrocinador:

- 2 inscrições cortesias;
- Logo na Abertura do Curso;
- Logotipo da empresa nas comunicações do curso (redes sociais, e-mkt, News, programação no site, material didático);
- Inserção de material publicitário digital na plataforma de estudo para serem baixados pelos alunos inscritos;
- Desconto de 10% no curso completo, nas inscrições que excedem a cortesia;
- Uma unidade do livro QAI, no 1º pagamento realizado;
- 10% de desconto no patrocínio de eventos e no livro.

CURSO REFRIGERAÇÃO COMERCIAL 2024

SOBRE O CURSO

Lançado pela ABRAVA há mais de 30 anos, o curso Refrigeração Comercial oferece aprendizado teórico e prático, com o objetivo de colaborar para a formação de profissionais que já atuam ou iniciam no setor de Refrigeração Comercial, fornecendo conhecimento e de boas práticas, os quais poderão ser utilizados pelos vários envolvidos na missão de termos melhoria da qualidade nos equipamentos e instalações de refrigeração no Brasil.

Em 2023, foram mais de 30 pessoas capacitadas com sucesso.

A 6ª turma do curso de Refrigeração Comercial iniciará em 16 de março de 2024, com carga horária de 150 horas, totalizando cerca de 4 meses de aula.

REFRIGERAÇÃO COMERCIAL

| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO | VALOR PATROCÍNIO |
|------------|------------|----------------|--------------------|------------------|
| 16/03/2024 | Presencial | Associados | R\$ 1.800,00 | R\$ 4.500,00 |
| | | Não associados | R\$ 3.000,00 | R\$ 6.000,00 |
| | | | | |
| | | | | |
| | ONLINE | Associados | R\$ 2.000,00 | |
| | | Não associados | R\$ 3.500,00 | |
| | | | | |

Conheça os benefícios do patrocinador:

Uma inscrição cortesia; Inclusão de material publicitário no kit do participante (máximo 6 folhas); Distribuição de brindes/sorteio aos participantes (material por conta do patrocinador); Logotipo da empresa nas comunicações do curso (redes sociais, e-mkt, News, programação no site, material didático e no do kit do aluno); Logotipo e menção nas lives de divulgação do curso; Possibilidade de visita técnica monitorada na empresa do Patrocinador (à critério e disposição da empresa); Aula técnico-comercial da empresa com duração de 1h20, com tema pré-definido pela Coordenação do Curso.

CURSO VENTILAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE AR

SOBRE O CURSO - 66 HORAS

Objetivos do Curso:

Oferecer ao aluno conhecimento e aplicação prática sobre o desenvolvimento de projetos de sistemas de ventilação mecânica e distribuição de ar, formando profissionais aptos a planejar, projetar, construir e fiscalizar a execução de projetos e sistemas envolvendo estes conceitos.

Público-alvo:

Profissionais do setor público e privado, graduados nas áreas de arquitetura e urbanismo, engenharia mecânica, técnico em ar condicionado e ventilação mecânica, dentre outras.

**Patrocine os Cursos da ABRAVA!
Faça parte deste projeto!**

CURSO VENTILAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE AR

| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO | VALOR PATROCÍNIO |
|-----------|------------|----------------|--------------------|------------------|
| 4/04/2024 | Presencial | Associados | R\$ 1.200,00 | R\$ 4.500,00 |
| | | Não Associados | R\$ 1.900,00 | R\$ 5.500,00 |
| | | Estudante | R\$ 600,00 | |
| | | | | |
| | ONLINE | Associados | R\$ 1.200,0 | |
| | | Não associados | R\$ 1.900,00 | |
| | | Estudantes | R\$ 600,00 | |

Conheça os benefícios do patrocinador:

Uma inscrição cortesia; Inclusão de material publicitário no kit do participante (máximo 6 folhas); Distribuição de brindes/sorteio aos participantes (material por conta do patrocinador); Logotipo da empresa nas comunicações do curso (redes sociais, e-mkt, News, programação no site, material didático e no do kit do aluno); Logotipo e menção nas lives de divulgação do curso; Possibilidade de visita técnica monitorada na empresa do Patrocinador (à critério e disposição da empresa); Aula técnico-comercial da empresa com duração de 30 minutos, com tema pré-definido pela Coordenação do Curso.

CURSO SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO – BOAS PRÁTICAS DE INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO – ÊNFASE EM SPLIT SYSTEM

SOBRE O CURSO

O curso trará as boas práticas e introdução em instalação de condicionadores de ar tipo Split, seguindo os procedimentos previstos nos manuais de instalação dos fabricantes, instruções normativas e cumprimento de requisitos de projeto.

São 6 módulos com aulas teóricas e práticas com o objetivo de capacitar os alunos para o mercado AVACR.

Público-alvo

Iniciantes na área de refrigeração e ar-condicionado, assim como aos profissionais com alguma experiência, que desejam aprender ou reciclar os conhecimentos sobre instalação e manutenção de ar-condicionado Split.

Patrocine os Cursos da ABRAVA!
Faça parte deste projeto!

CURSO SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO – BOAS PRÁTICAS DE INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO – ÊNFASE EM SPLIT SYSTEM

| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO | VALOR PATROCÍNIO |
|-------------------|-------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|
| 16/03/2024 | | Associados | R\$ 1600,00 | R\$ 4.500,00 |
| | | Não associados | R\$ 2.300,00 | R\$ 6.000,00 |
| | Presencial | | | |
| | | | | |
| | | Associados | R\$ 1.800,00 | |
| | | Não associados | R\$ 2.500,00 | |
| | ONLINE | | | |

Conheça os benefícios do patrocinador:

Uma inscrição cortesia; Inclusão de material publicitário no kit do participante (máximo 6 folhas); Distribuição de brindes/sorteio aos participantes (material por conta do patrocinador); Logotipo da empresa nas comunicações do curso (redes sociais, e-mkt, News, programação no site, material didático e no do kit do aluno); Logotipo e menção nas lives de divulgação do curso; Possibilidade de visita técnica monitorada na empresa do Patrocinador (à critério e disposição da empresa); Aula técnico-comercial da empresa com duração de 30 minutos, com tema pré-definido pela Coordenação do Curso.

NOVOS CURSOS

**PROGRAMA DE
TRATAMENTO DE
ÁGUAS PARA AVACR**

8/05 a 20/08/2024

**AUTOMAÇÃO E
ELÉTRICA PARA
SISTEMAS AVACR**

16/07 a 01/10/2024

PROGRAMA DE TRATAMENTO DE ÁGUAS PARA AVACR

SOBRE O CURSO

08/05/2024 a 20/08/2024

Curso para operadores em tratamento de águas no ambiente AVACR - 32 horas

Público-alvo:

Engenheiros, técnicos e demais profissionais da área tratamento de águas em sistemas de arrefecimento central e refrigeração, dentre outros.

Processo Seletivo:

Inscrição via Abrava

Modalidade: Híbrido

Local: presencial 3 horas por semana (auditório ABRAVA) e online 2 horas por semana.

**Patrocine os Cursos da ABRAVA!
Faça parte deste projeto!**

PROGRAMA DE TRATAMENTO DE ÁGUAS PARA AVACR

| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO | VALOR PATROCÍNIO |
|--------------|----------------|------------------|---------------------------|-------------------------|
| 13/03 | HÍBRIDO | Associados | R\$ 800,00 | R\$ 4.500,00 |
| | | Não Associados | R\$ 1.000,00 | R\$ 5.500,00 |
| | | Estudante | R\$ 200,00 | |

Conheça os benefícios do patrocinador:

Uma inscrição cortesia; Inclusão de material publicitário no kit do participante (máximo 6 folhas); Distribuição de brindes/sorteio aos participantes (material por conta do patrocinador); Logotipo da empresa nas comunicações do curso (redes sociais, e-mkt, News, programação no site, material didático e no do kit do aluno); Logotipo e menção nas lives de divulgação do curso; Possibilidade de visita técnica monitorada na empresa do Patrocinador (à critério e disposição da empresa); Aula técnico-comercial da empresa com duração de 30 minutos, com tema pré-definido pela Coordenação do Curso.

CURSO AUTOMAÇÃO ELÉTRICA PARA SISTEMA DE AVACR

SOBRE O CURSO

16/07/2024 a 5/11/2024

Curso para operadores em tratamento de águas no ambiente AVACR - 32 horas

Processo Seletivo:

Inscrição via Abrava

Modalidade: Híbrido

Local: presencial 3 horas por semana (auditório ABRAVA) e online 2 horas por semana.

CURSO AUTOMAÇÃO ELÉTRICA PARA SISTEMA DE AVACR

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – 36 HORAS

- Conceitos da Eletricidade no AVACR;
- Periféricos;
- Válvulas 2 E 3 Vias;
- Atuadores On/Off; Floating e Proporcional;
- Controladores DDC – Conceito E Definição;
- Softwares Programação;
- Protocolo Comunicação;
- Automação – Gestão de Sistema;
- Software De Supervisão;
- Eletricidade para o AVACR;
- Equipamentos Elétricos do HVAC;
- Conceito de Normas – Conceitos e Definições;
- Normas Regulamentadoras;
- Dimensionamentos;
- Dimensionamento de Banco de Capacitores para Correção do Fator e Potência;
- Sistemas de Acionamento de Potência.

**Patrocine os Cursos da ABRAVA!
Faça parte deste projeto!**

CURSO AUTOMAÇÃO ELÉTRICA PARA SISTEMA DE AVACR

| DATA | MÓDULO | CATEGORIA | INVESTIMENTO ALUNO | VALOR PATROCÍNIO |
|--------------|----------------|------------------|---------------------------|-------------------------|
| 13/03 | HÍBRIDO | Associados | R\$ 500,00 | R\$ 7.000,00 |
| | | Não Associados | R\$ 700,00 | R\$ 9.000,00 |
| | | Estudante | R\$ 200,00 | |

Conheça os benefícios do patrocinador:

Uma inscrição cortesia; Inclusão de material publicitário no kit do participante (máximo 6 folhas); Distribuição de brindes/sorteio aos participantes (material por conta do patrocinador); Logotipo da empresa nas comunicações do curso (redes sociais, e-mkt, News, programação no site, material didático e no do kit do aluno); Logotipo e menção nas lives de divulgação do curso; Possibilidade de visita técnica monitorada na empresa do Patrocinador (à critério e disposição da empresa); Aula técnico-comercial da empresa com duração de 30 minutos, com tema pré-definido pela Coordenação do Curso.

PATROCINE OS CURSOS DA ABRAVA

Deixe sua marca em evidência!

- PAGAMENTO POR BOLETO OU CARTÃO DE CRÉDITO
- PARCELAMENTO EM ATÉ 10 VEZES

Dayse Oliveira

cursos@abrava.com.br

11 3361-7266 – ramal 222

11 96862-9598



Cursos e Treinamentos
ABRAVA

Associação Brasileira de Refrigeração, Ar condicionado,
Ventilação e Aquecimento