

**25 -29 NOVEMBRO
DE 2023**



XLIV

CBRAVIC

CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA



HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

Livro - CBrAVIC 2023

Inscrições: https://www.even3.com.br/cbravic_2023/
Contato: cbraviccamosdojordao@gmail.com



LOCAL DO EVENTO

- ❑ O CBrAVIC 2023 será realizado em Campos do Jordão/SP, no Hotel Leão da Montanha, no período de 25 a 29 de novembro de 2023.
- ❑ Os minicursos serão ministrados na UNESP Guaratinguetá e na FATEC São Paulo, nos dias 25 e 26 de novembro de 2023.
- ❑ Para mais informações, acesse o site: https://www.even3.com.br/cbravic_2023/



Endereço: Rua Dr. Raul Mesquita, 443–Vila Capivari–Campos do Jordão/SP–Cep12460-000-**Tel.:** (12) 3669-8811

Conheça o hotel: www.leaodamontanha.com.br

Faça sua reserva: reservas@leaodamontanha.com.br



SOBRE O EVENTO

A Sociedade Brasileira de Vácuo (SBV) e o comitê organizador do XLIV Congresso Brasileiro de Aplicações de Vácuo na Indústria e na Ciência (CBrAVIC) convidam a comunidade mundial de ciências, tecnologia e inovação a participar do CBrAVIC 2023.

Desde 1979, pesquisadores e instituições que atuam na área de Ciências, Tecnologia e Engenharia, juntamente com a Sociedade Brasileira de Vácuo (SBV) vêm organizando, anualmente, o Congresso Brasileiro de Aplicações de Vácuo na Indústria e na Ciência (CBrAVIC). Esse importante e tradicional evento conta com o apoio de universidade e instituições de pesquisa que congregam os principais segmentos da comunidade científica.

A organização do evento será feita pela UNESP, agregando os campi de Bauru, Guaratinguetá e Sorocaba e Sociedade Brasileira de Vácuo (SBV).

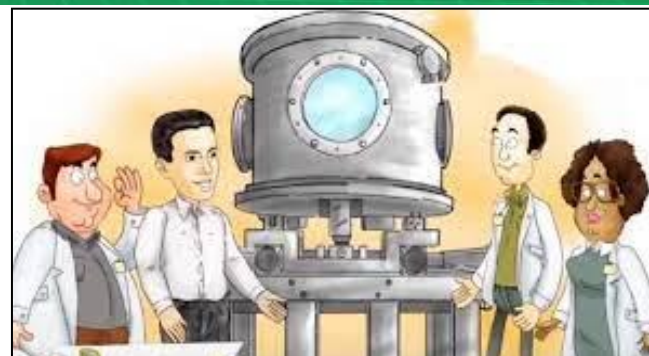
O evento será realizado de 25 a 29 de Novembro, contando com minicursos a serem ministrados na UNESP Guaratinguetá e FATEC São Paulo, palestras nacionais e internacionais e apresentações de trabalhos, que serão realizados no Hotel Leão da Montanha em Campos do Jordão.

Em busca de complementar as capacidades nacionais por meio de atividades e projetos de cooperação, colaborações internacionais estão associadas ao evento através da "*International Union for Vacuum Science, Technique and Applications (IUVSTA)*" and *American Vacuum Society (AVS) – Science and Technology of Materials, Interface and Processing*..

A IUVSTA é uma união de 33 sociedades internacionais de ciências e tecnologia cujo papel é estimular a colaboração internacional nos campos da ciência, tecnologia e aplicações do vácuo, e tópicos multidisciplinares relacionados. Através desta colaboração, o CBrAVIC pretende aproximar ciência e tecnologia para satisfazer interesses acadêmicos e industriais.

Presidente|Sociedade Brasileira de Vácuo (SBV)

Comitê Organizador|CBrAVIC 2023



OBJETIVOS

Propiciar o intercâmbio de informações e conhecimentos entre técnicos, alunos de graduação e pós-graduação, professores, pesquisadores e profissionais de indústria que atuam nas áreas de pesquisa acadêmica e aplicada.

Estabelecer parcerias em benefícios das instituições organizadoras e dos associados da Sociedade Brasileira de Vácuo
Divulgar instrumentos científicos, técnicos, materiais e serviços, projetos e publicações.

Contribuir para a troca de experiências entre os participantes, profissionais da indústria e convidados renomados das áreas de vácuo, nanomateriais, biomateriais, engenharias, tecnologia de plasma, ciências, dispositivos e sensores, energia, física e química, filmes finos, tratamento e modificação de superfícies.

Enriquecer e aprimorar a formação acadêmica visando o desenvolvimento e a inovação dos conhecimentos práticos e científicos dos participantes.



Submissões

Modalidade: Resumo estendido

Prazo para submissão

12/07/2023 a 01/10/2023

ÁREAS TEMÁTICAS

-  Ciência e Tecnologia de Vácuo
-  Ciência e Tecnologia dos Materiais
-  Tratamento e Modificações de Materiais
-  Biomateriais, Biofilmes e Bioprocessos: Ciência e Tecnologia
-  Energia: Fontes Renováveis e Tecnologia
-  Ciência e Tecnologia de Sensores e Dispositivos
-  Ciência e Tecnologia de Plasmas
-  Superfícies, Interfaces e Filmes Finos
-  Vácuo na Indústria
-  Nanociência, Nanotecnologia e Nanomateriais (NNN)
-  Física e Química Geral e Aplicada (FQ)



25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV
CBRAVIC
CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

INSCRIÇÕES

https://www.even3.com.br/cbravic_2023/

Aluno de Graduação

R\$110,00

até 27/10/2023

R\$165,00

A partir de 28/10/2023

Aluno de Pós-Graduação

R\$220,00

até 27/10/2023

R\$280,00

A partir de 28/10/2023

Profissional

R\$550,00

até 27/10/2023

R\$665,00

A partir de 28/10/2023

Acompanhante

R\$100,00

até 24/11/2023



25 -29 NOVEMBRO
DE 2023

XLIV
CBRAVIC
CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

MINICURSOS

24/11/2023

FATEC SÃO PAULO



Introdução à Ciência e Tecnologia do Vácuo
08:30-12:30



Introdução à metrologia e cálculo de incertezas
13:30-17:30



Modelagem e cálculo de sistemas de vácuo
19:00-22:00

QUERO PARTICIPAR DAS ATIVIDADES

https://www.even3.com.br/cbravic_2023/









25 -29 NOVEMBRO
DE 2023

XLIV
CBRAVIC
CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

MINICURSOS

25/11/2023

-  Plasma para o tratamento e deposição de materiais
08:00-12:00 – UNESP Guaratinguetá
-  Aprendizagem Ativa: Uma abordagem que faz pensar
(GRATUITO) - 08:00-12:00 – UNESP Guaratinguetá
-  Introdução à Ciência e Tecnologia do Vácuo
08:30-12:30 – FATEC São Paulo
-  Introdução à dinâmica dos gases rarefeitos: Teoria e
aplicações aos sistemas de vácuo
13:30-17:30 – FATEC São Paulo
-  Introdução a Microfluídica: Teoria e Prática
14:00-18:00 – UNESP Guaratinguetá
-  Introdução à metrologia de vácuo
19:00-22:00 – FATEC São Paulo

QUERO PARTICIPAR DAS ATIVIDADES

https://www.even3.com.br/cbravic_2023/

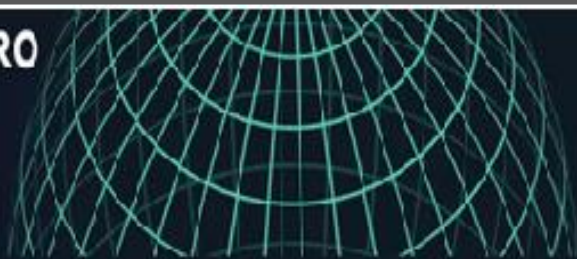


COMISSÃO ORGANIZADORA

- Dr. Nilson Cristino da Cruz |UNESP - Sorocaba/SP
- Dr. Rogério Pinto Mota |UNESP - Guaratinguetá/SP
- Dr. Carlos Roberto Grandini |UNESP - Bauru/SP
- Dr. Mauricio Antônio Algatti |UNESP – Guaratinguetá/SP
- Dr. Konstantin G. Kostov |UNESP - Guaratinguetá/SP
- Dra. Nazir Monteiro dos Santos |Presidente SBV
- Dr. Francisco Tadeu Degasperi |FATEC São Paulo
- Ana Cristina Leme |UNESP – Guaratinguetá/SP



25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV

CBRAVIC

CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

COMITÊ ORGANIZADOR

- Dra. Ana Paula Rosifini Alves | UNESP - Campus Guaratinguetá/SP
- Dr. Angel Fidel Vilche Penha | UNESP – Presidente Prudente/SP
- Dr. Carlos Alberto Fonzar Pintão | UNESP - Campus Bauru/SP
- Dr. Carlos Roberto Grandini | UNESP - Campus Bauru/SP
- Dra. Cristiane Yumi Koga Ito | UNESP – Campus São José dos Campos/SP
- Dr. Diego Rafael Nespeque Correa | UNESP - Campus Bauru/SP
- Dr. Durval Rodrigues Júnior | EEL/USP - Campus Lorena/SP
- Dr. Edson Cocchieri Botelho | UNESP - Campus Guaratinguetá/SP
- Dr. Elidiane Cipriano Rangel | UNESP - Campus Sorocaba
- Dr. Felipe Vicente de Paula Kodaira | UNESP - Campus Guaratinguetá/SP
- Dr. Fellype do Nascimento | UNESP - Campus Guaratinguetá/SP
- Dr. Fernando Luiz de C. Carvalho | UNESP – Campus São José dos Campos/SP
- Dr. José Roberto Ribeiro Bortoleto | UNESP - Campus Sorocaba
- Dra. Olívia Maria Berengue | UNESP - Campus Guaratinguetá/SP
- Dr. Paulo Noronha Lisboa Filho | UNESP - Campus Bauru/SP
- Dra. Rita de Cássia Cipriano Rangel | UFABC - Santo André/SP
- Dr. Steven Frederick Durrant | UNESP - Campus Sorocaba/SP
- Dr. Teófilo Miguel de Souza | UNESP - Campus Guaratinguetá/SP
- Dr. William Chiappim Júnior | UNESP - Campus Guaratinguetá/SP



25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV
CBRAVIC
CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

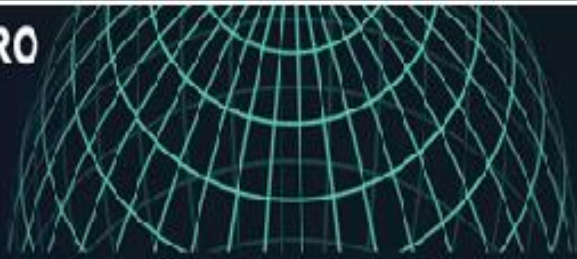
HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

COMITÊ CIENTÍFICO

Dra. Adriana de Oliveira Delgado Silva | UFSCar - Sorocaba
Dr. Adriano Gonçalves dos Reis | UNESP - São José dos Campos/SP
Dra. Ana Neilde R Silva | USP - São Paulo/SP
Dr. André Luiz Rangel | UNESP - Guaratinguetá/SP
Dr. André Ricardo Marcondes | INPE –São José dos Campos/SP
Ms. Ângelo Luiz Gobbi | LNNano - Campinas/SP
Dr. Antonio Renato Bigansolli | UFRRJ - Seropédica/RJ
Dr. Argemiro Soares da Silva | ITA/CTA - São José dos Campos/SP
Dr. Carlos Roberto Grandini | UNESP - Bauru/SP
Dr. Cícero Rafael Cena da Silva | UFMS - Campo Grande/MS
Dr. Clodomiro Alves Júnior | UFERSA - Mossoró/RN
Dra. Cristiane Costa Wachesk | UNIFESP - São Paulo/SP
Dra. Danieli Aparecida P. Reis | UNIFESP - São José dos Campos/SP
Dra. Deborah Cristina Ribeiro dos Santos | SBV - Guaratinguetá/SP
Dra. Elaine Conceição de Oliveira | Fatec-SoROCABA
Dra. Elidiane Cipriano Rangel | UNESP - Sorocaba/SP
Dra. Érica Freire Antunes | INPE - São José dos Campos/SP
Dr. Evaldo José Corat | INPE - São José dos Campos/SP
Dr. Felipe Carneiro da Silva | Fatec-Cotia / CEETEPS
Dr. Fernando Luiz de C. Carvalho | UNESP –São José dos Campos/SP
Dr. Francisco Tadeu Degasperi | Fatec-São Paulo
Dra. Gabriela Araújo Ranieri | UNIFEI - Itajubá/MG
Dr. Gelson B. de Souza | UEPG - Ponta Grossa/PR
Dr. Gilberto Petraconi Filho | ITA/CTA - São José dos Campos/SP
Dra. Graziela da Silva Savonov | INPE - São José dos Campos/SP
Dr. João Moro | IFSP - Campus Bragança Paulista/SP
Dr. José Lucena Barbosa Júnior | UFRRJ - Seropédica/RJ
Dr. Julio César Sagás | UDESC - Joinville/SC
Dr. Konstantin G. Kostov | UNESP - Guaratinguetá/SP
Dra. Luciana Sgarbi Rossino | Fatec-So / CEETEPS



25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV
CBRAVIC
CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

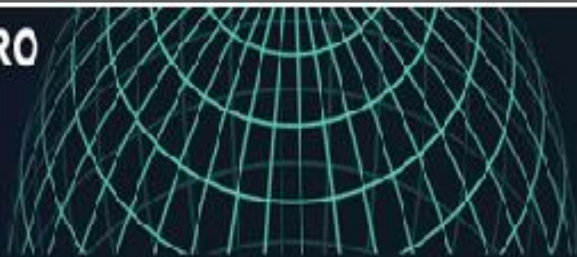
HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

COMITÊ CIENTÍFICO

Dr. Luís César Fontana | UDESC - Joinville/SC
Dr. Marcelo Juni Ferreira, European Spallation Source (ERIC-SUÉCIA)
Dr. Marco Aurélio Alvarenga Monteiro | UNESP - Guaratinguetá/SP
Dr. Marcos Dorigão Manfrinato | Fatec-So / CEETEPS
Dra. Maria Lúcia Pereira da Silva | USP - São Paulo/SP
Dra. Maria Margareth da Silva | ITA/CTA - São José dos Campos/SP
Dra. Marina Fuser Pillis | IPEN/CNEN - São Paulo/SP
Dr. Mario Ueda | INPE - São José dos Campos/SP
Dr. Mauricio Antônio Algatti | UNESP - Guaratinguetá/SP
Dr. Michel Felipe Lima de Araújo | UDC - Foz do Iguaçu/PR
Dr. Milton Eiji Kayama | UNESP - Guaratinguetá/SP
Dr. Mostafa Dadashbaba | Yeditepe University - Istambul/Turquia
Dra. Neidenei Gomes Ferreira | INPE - São José dos Campos/SP
Dr. Nilson Cristino Cruz | UNESP - Sorocaba/SP
Dra. Odila Florêncio | UFSCar - Sorocaba
Dr. Pedro Augusto de Paula Nascente | UFSCar - São Carlos/SP
Dr. Pedro William Moreira Júnior | ITA - São José dos Campos/SP
Dr. Rafael Toledo | UNILA - Foz do Iguaçu/PR
Dra. Renata Antoun Simao | UFRJ - Rio de Janeiro/RJ
Dr. Roberto Yzumi Honda | UNESP - Guaratinguetá/SP
Dr. Rodrigo Sávio Pessoa | ITA/CTA - São José dos Campos/SP
Dr. Rogério de Almeida Vieira | UNIFESP - São Paulo/SP
Dr. Rogério Pinto Mota | UNESP - Guaratinguetá/SP
Dr. Ronaldo C. Cozza | FEI - São Bernardo do Campo/SP / Fatec-Mauá
Dr. Rui de Góes Casqueira | UFRRJ - Seropédica/RJ
Dra. Samantha de Fátima M. Mariano | INPE - São José dos Campos/SP
Dra. Silvia Pierre Irazusta | Fatec-So / CEETEPS
Dr. Steven Frederick Durrant | UNESP - Sorocaba/SP



25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV

CBRAVIC

CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

COMITÊ ACADÊMICO

Me. Ana Carla de Paula Leite Almeida | UNESP - Guaratinguetá/SP

Me. Ananias Alves Barbosa | UNESP - Guaratinguetá/SP

Me. Bruna de Oliveira Pinto | UNESP - Bauru/SP

Me. Bruno Henrique da Silva Leal | UNESP - Guaratinguetá/SP

Me. Cesar Augusto Antônio Jr. | UNESP - Sorocaba/SP

Me. Fernanda de Freitas Quadros | UNESP - Bauru/SP

Me. Jhuliene Ellen Torrento | UNESP - Bauru/SP

Dr. Jonas Frank Reis | UNESP - Guaratinguetá/SP

Me. Kléber Alexandre Petroski | UNESP - Guaratinguetá/SP

Me. Luís Felipe Barbosa Marques | UNESP - Guaratinguetá/SP

Dr. Pedro Akira Bazaglia Kuroda | UNESP - Bauru/SP

Dr. Rafael Parra Ribeiro | UNESP - Sorocaba/SP

Me. Rafael Resende Lucas | UNESP - Guaratinguetá/SP

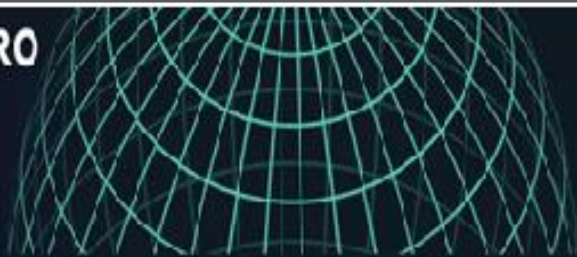
Thayna Fernandes Tavares | UNESP - Guaratinguetá/SP

Me. Thiago de Sousa Pereira | UNESP - Bauru/SP

Tuane Stephania Reis dos Santos | UNESP - Guaratinguetá/SP



25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV
CBRAVIC
CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

**DOUTORES DO
ESTADO DE SÃO
PAULO**

Inscrição e submissão dos resumos para os
Doutores do Estado de São Paulo

PRAZO: até dia 19/08/2023 às 12:00h

- Os nomes serão enviados para o projeto FAPESP de solicitação de recursos para participarem do congresso.
- Não se aplica para aqueles que já estão usufruindo de recurso FAPESP.
- Serão solicitados no projeto: 3 (três) diárias, transporte e inscrição.

Os doutores podem submeter e apresentar até 2 (dois) trabalhos no congresso.



Os trabalhos apresentados no CBrAVIC 2023 podem ser publicados na Revista Brasileira de Aplicações de Vácuo (RBAV)

<http://www.sbvacu.org.br/rbav/>

REVISTA INDEXADA

CAS – Chemical Abstracts; LATINDEX;
CSA – Materials Research Database e METADEX;
CSA - Technology Research Database;
Periódica - Índice de Revistas Latinoamericanas en Ciencias.

REVISTA QUALIFICADA PELA CAPES

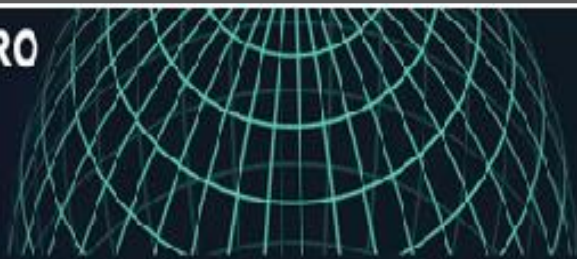
- ❖ B3 nas áreas de Engenharias II e Interdisciplinar
 - ❖ B4 nas Engenharias III e Materiais
- ❖ B5 nas áreas de Medicina II e Engenharias IV

PUBLICAÇÃO GRATUITA!

SUBMETA SEU ARTIGO! DIVULQUE SEU TRABALHO



25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV

CBRAVIC

CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

APOIO E PATROCÍNIO

Contato:
sbvdiretoria@gmail.com

COMO APOIAR E PATROCINAR?

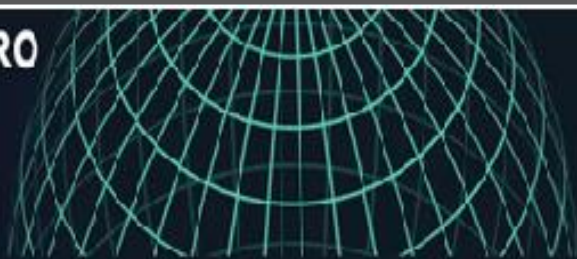
O **CBrAVIC 2023** apresenta múltiplas possibilidades de itens de patrocínio, atendendo assim a todas as formas de Divulgação (Científica, Cultural, Comercial, Educacional, Industrial, Multimídia, Merchandising, Sinalizadores, etc.).

Todas as alternativas se configuram como grandes ferramentas de comunicação, visibilidade e entretenimento, e sua utilização de forma integrada pode fazer a diferença e gerar valor para sua organização.

Todas as ações promocionais não previstas pela lista de itens de patrocínio deverão ser aprovadas pela Comissão Organizadora.



25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV
CBRAVIC
CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

MODALIDADES DE PARCERIA

Contato:
sbvdiretoria@gmail.com

QUAIS AS MODALIDADES DE PARCERIA?

Cotas de patrocínio, locação de estandes ou balcão, palestras técnico-comercial e itens extras de divulgação.

POSSO COMPRAR SOMENTE OS ITENS EXTRAS?

Sim, os itens extras podem ser adquiridos até dia **10 DE NOVEMBRO DE 2023**.

COMO POSSO GARANTIR A MINHA PARTICIPAÇÃO?

As reservas deverão ser feitas exclusivamente por e-mail, enviando a ficha de reserva para sbvdiretoria@gmail.com. Consideraremos a escolha obedecendo a ordem de recebimento das fichas de reservas. Sua participação estará garantida somente após a assinatura do contrato de patrocínio.



ITENS DE PATROCÍNIO

Divulgação Cultural, Comercial, Educacional, Industrial, Multimídia, Merchandising, Sinalizadores

INSTITUCIONAL

Divulgação da logomarca da empresa nos sites: CBrASIC 2023 e da SBV além de Redes Sociais

DIVULGAÇÃO DE MARCA

Divulgação da logomarca da empresa em informativos do evento, boletins e faixas

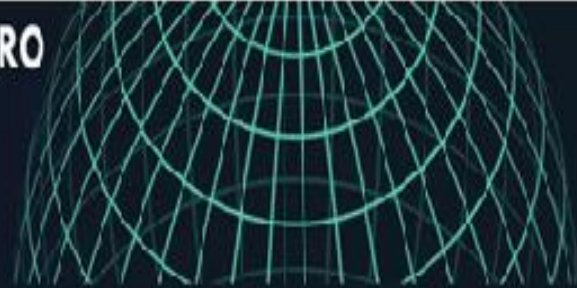
PALESTRA TÉCNICO-COMERCIAL

Apresentação no intervalo de almoço, com divulgação na programação do evento, com duração de 30 a 50 minutos para a divulgação de novos produtos ou novas tecnologias.

EXPOSITOR

Golden Stand; Silver Stand; Service Desk

25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV
CBRAVIC

CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

LOCAÇÃO DE STANDS E SERVICE DESK

Contato:
sbvdiretoria@gmail.com

BASIC LAYOUT Stand AND Service Desk



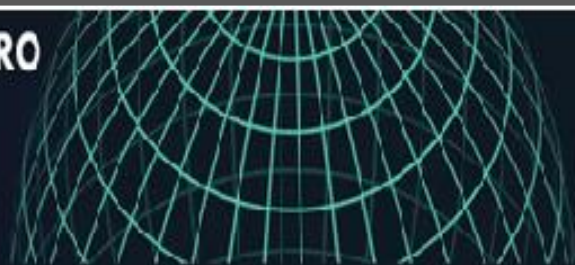
Estande a partir de 6 m² – para comercialização de produtos e serviços aprovados previamente pela comissão organizadora do evento.



Balcão em TS com 1 banquetta e testeira, revestido com fórmica.



25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV
CBRAVIC
CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

LAYOUT LOCAL DO EVENTO

Hotel Leão da Montanha
2º andar – Auditório Mozart

2º andar LAYOUT – LOCAL DO EVENTO

CBRAVIC 2023

Hotel Leão da Montanha
Campos do Jordão

Mozart
522 m²

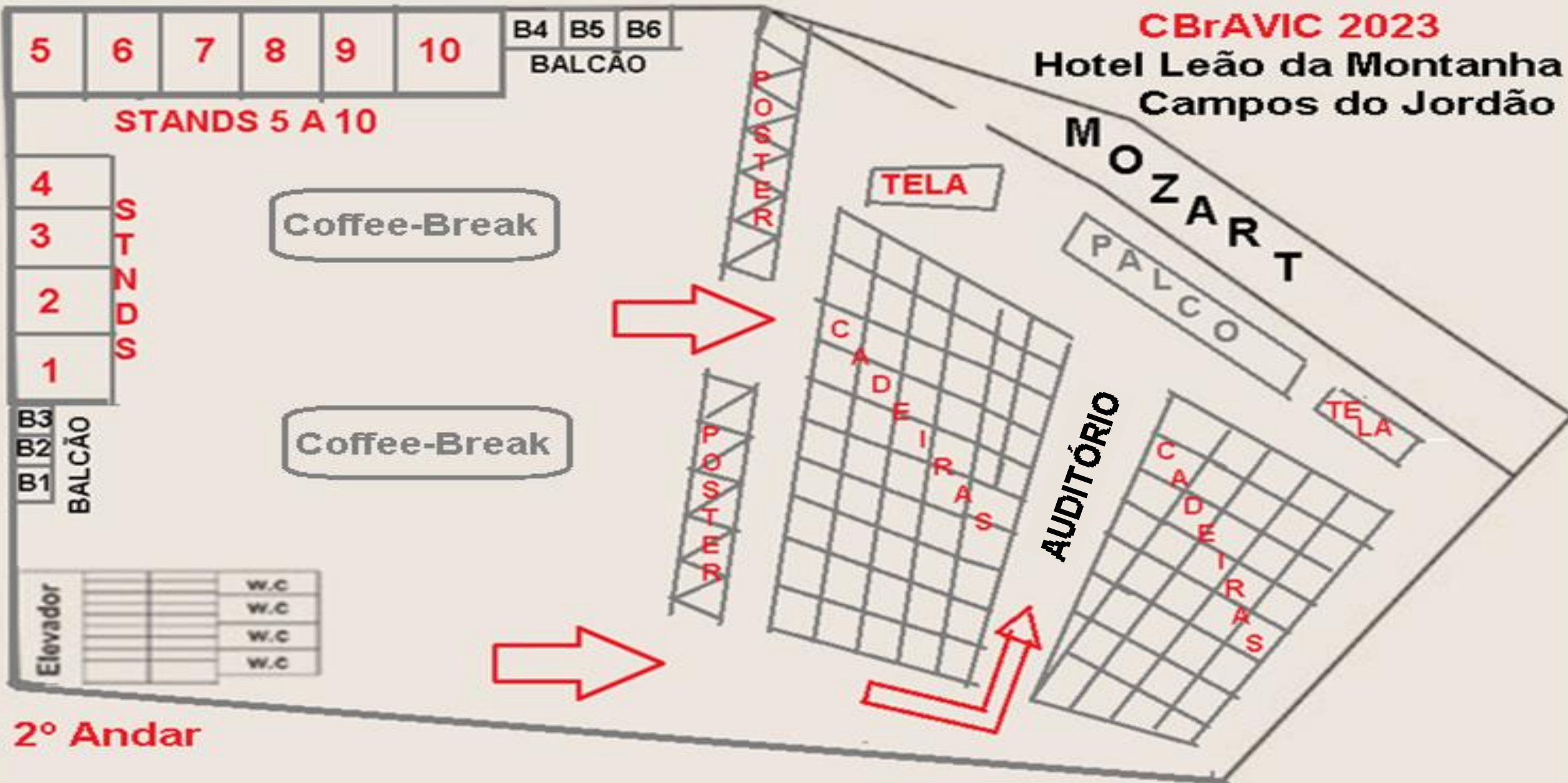
Elevador		W.C
		W.C
		W.C
		W.C

Internet Wi-Fi
Banda Larga



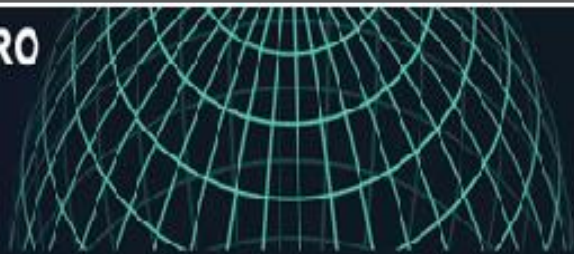
CBrAVIC 2023

Hotel Leão da Montanha
Campos do Jordão





25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV

CBRAVIC

CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

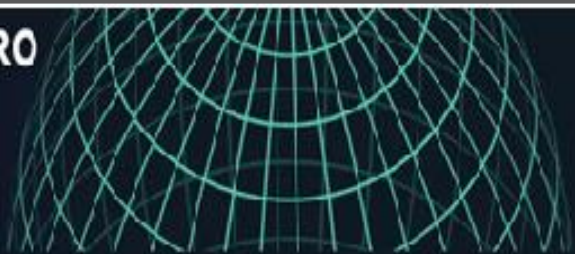
Auditório Mozart
CBrAVIC 2023
2º andar
Hotel Leão da Montanha

Auditório Mozart
CBrAVIC 2023





25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV

CBRAVIC

CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO IORRÃO/SP

Auditório Mozart
CBrAVIC 2023

2º andar

Hotel Leão da Montanha

Auditório Mozart





25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV
CBRAVIC
CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

Auditório Mozart
CBrAVIC 2023
2º andar
Hotel Leão da Montanha





INSTITUIÇÕES PARCEIRAS





Sociedade Brasileira de Vácuo

sbvdiretoria@gmail.com



AVACO
TECNOLOGIA EM VÁCUO

Patrocinadora e Expositora (Gold)

CBrAVIC 2023

Patrocinando a Ciência Brasileira!

Expositor CBrAVIC 2023

Contato: +55 (11) 97504.3040 -
contato@avaco.com.br

- Especializada em Alto Vácuo e Equipamentos de Alta Tecnologia
- Com +14 anos de experiência

<https://www.avaco.com.br/>



XLIV
CBrAVIC
CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

EXPOSITOR CONFIRMADO



☐ Especializada em Alto Vácuo e Equipamentos de Alta Tecnologia

☐ A AVACO é uma empresa especializada na comercialização de produtos, serviços e soluções de tecnologias de alto vácuo para as áreas industrial e de pesquisa & desenvolvimento com +14 anos de experiência



Bombas de Alto Vácuo	Fontes de Alta Potência	Filmes finos e Nanotecnologia
Controle de Fluxo Massa	Análise de Superfície	Criostatos
Petróleo e Gás	Alta Temperatura	Recuperadora de Hélio
Detectores de Vazamentos	Acessórios para Vácuo	Serviços

<https://www.avaco.com.br/>



PATROCINADORES - CBrAVIC 2022

GOLD



Agilent Technologies



SILVER



SERVICE
DESK



Anton Paar



Quantum Design
LATIN AMERICA

analítica



SINGLE



emphasis



Technolab Soluções
Qualidade em Metrologia





EXPOSITOR GOLD





EXPOSITOR GOLD



Agilent

Trusted Answers



AVACO
TECNOLOGIA EM VÁCUO

CBBrAVIC 2022

EXPOSITOR SILVER



AVACO
TECNOLOGIA EM VÁCUO



EXPOSITOR SILVER





SERVICE DESK



CBrAVIC 2022



CBrAVIC 2022



SERVICE DESK



CBRAVIC 2022



CBRAVIC 2022



SERVICE DESK



CBrAVIC 2022





Anton Paar

CB_{AVIC} 2017

Síntese auxiliada por
Micro-ondas, caracterização e
identificação de diversos
produtos e materiais





Participantes





Participantes





25 -29 NOVEMBRO
DE 2023

XLIV
CBRAVIC
CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

**Como
patrocinar o
evento??**

Contato: sbvdiretoria@gmail.com

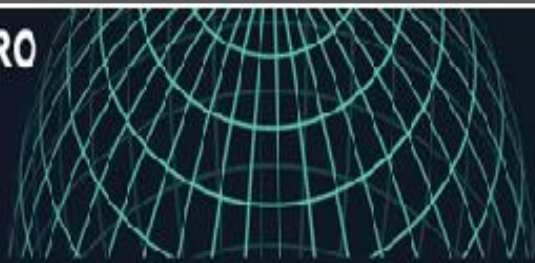
Patrocinando a Ciência Brasileira!

1. Solicite o **Commercial Book** do congresso
2. Escolha a modalidade de patrocínio:
 - Locação de stand: escolha a posição e o tamanho
 - Locação de balcão (service desk): escolha a posição
 - Palestra técnica-comercial: escolha o tempo de apresentação
 - Itens extras: divulgação de logomarcas, anúncios, divulgação em mídias sociais, dentre outras.
3. Envie os dados cadastrais e a logomarca de sua empresa
4. Envie os dados do responsável pela assinatura do contrato de patrocínio.

Sua participação será efetivada após assinatura do contrato!



25 -29 NOVEMBRO
DE 2023



XLIV
CBRAVIC

CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA

HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

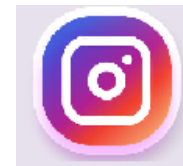
REDES SOCIAIS



<https://www.facebook.com/sbvacuof>



<http://www.sbvacuof.org.br/>



@sbvacuo



https://www.even3.com.br/cbravic_2023/



<https://www.cbravic.com.br/>

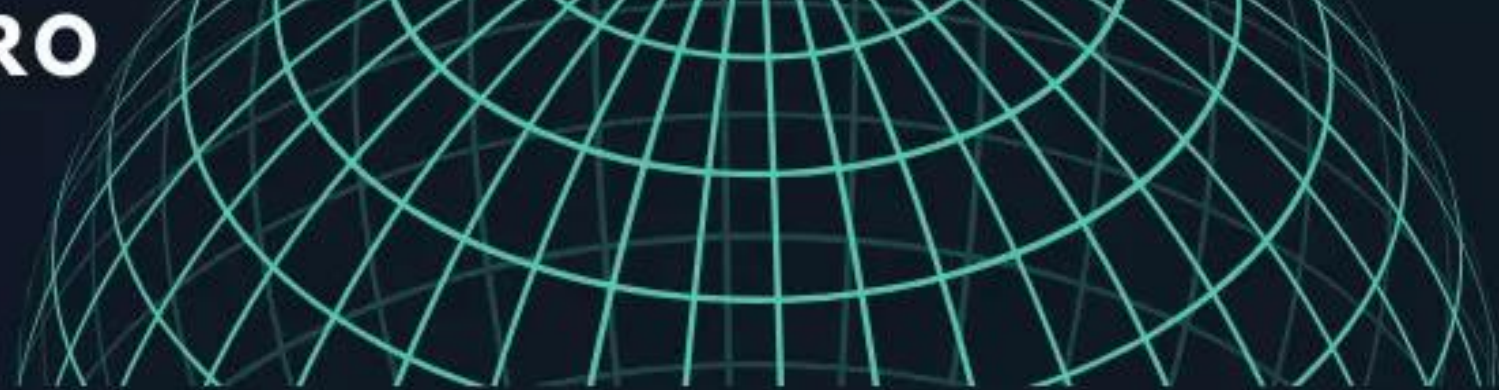


<http://www.sbvacuof.org.br/revista/>



https://www.youtube.com/results?sp=mAEB&search_query=cbravic

**25 -29 NOVEMBRO
DE 2023**



XLIV

CBRAVIC

CONGRESSO BRASILEIRO DE APLICAÇÕES
DE VÁCUO NA INDÚSTRIA E CIÊNCIA



HOTEL LEÃO DA MONTANHA -
CAMPOS DO JORDÃO/SP

Livro - CBrAVIC 2023

Edição: Nazir Monteiro dos Santos
Presidente|Sociedade Brasileira de Vácuo
Contato: sbvdiretoria@gmail.com