



Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica



## Tecnologia

Trabalhando a favor do bem-estar.



## Qualidade de vida

Conforto acústico é saúde para todos.



## Sustentabilidade

Respeito à vida, ao ser humano e ao planeta.





Entre Fundadoras e Afiliadas somam-se atualmente **91 Associadas**  
(12 x Fundadoras | 73 x Efetivas | 6 x Beneméritos)

São **85 empresas** caracterizadas por:

**38%** = **32** x Fabricantes de produtos acústicos

**36%** = **31** x Consultorias em projeto de acústica

**15%** = **13** x Empresas de instalação e distribuição

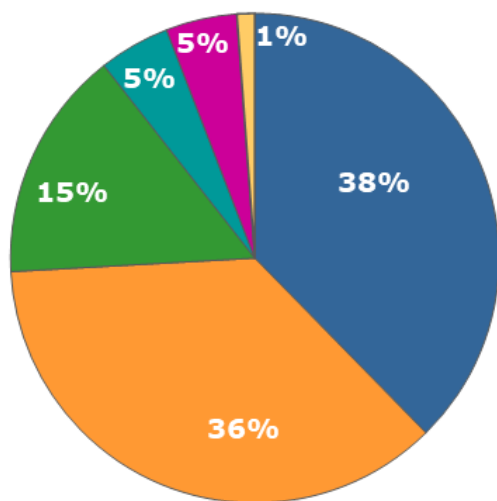
**05%** = **04** x Outras Organizações: associações, fundações, institutos

**05%** = **04** x Laboratórios

**01%** = **01** x Escritório de arquitetura e engenharia



## 85 x Empresas Afiliadas | Maio/22



- Fabricantes de produtos acústicos
- Consultorias e projeto em acústica
- Empresas de instalação e distribuição
- Laboratórios
- Outras Organizações: associações, fundações e/ou institutos
- Escritório de arquitetura e engenharia

# 85 x Empresas Afiliadas | Maio/22

A grid of 85 logos for various companies in the acoustic industry, including:

- acoem
- ABPP Associação Brasileira de Proteção Passiva Acústica & Sônica
- akkermanalcoragi acústica ideal
- Aliança Ambiental
- ANICER
- ANIMA ACÚSTICA
- armacell
- Armstrong CEILING SOLUTIONS
- AtenuaSom
- AUBICON
- ANTI-VIBRATION DYNAMICS
- BraAcústica
- CO2
- City
- CLB
- ComfortDoor
- CONSULTARE
- dBControl
- dB
- DECO TRADING
- DS
- DRYWALL
- echo
- ecoa
- EcoFiber
- Ecoophon
- ENGENHARIA ACÚSTICA
- ETTORΣ
- formtap
- GERB
- giner
- GRM
- GROM
- GRUPO IBRAP
- Gypsum
- Harmonia
- HBK
- HERTZ
- Implante
- inova
- inovatech engenharia
- isar
- ISOLAR
- ISOLTOP
- ITECLab
- PERFORMANCE
- Kastrup
- KNAUF
- LACROSE
- LADY
- la
- LOTUS
- MasterWall
- md SOLUÇÕES
- MK ACÚSTICA
- LAB
- modal ACÚSTICA
- Multidoor
- OKI
- OMNI
- OIERPREM
- passeri acústica e arquitetura
- PERFIL
- Placo
- portal acústica
- portal da ACÚSTICA
- Prima Ferragens
- Pulse
- SCALA
- senSONORE
- Síntese
- SOAR
- soluclonne
- SONAR
- SONEX
- sonora
- TRONAL Ensaios
- trisoft
- VIBRAC SYSTEM
- VIBRANIHIL
- Vibtech

# Benefícios Associados



Associação Brasileira para a Qualidade Acústica

ProAcústica | Iniciativas | Publicações | Notícias | Agenda | Associadas | Contato

## 10 ANOS Pro Acústica

**Acompanha a série de vídeos da playlist ProAcústica 10 ANOS: 2011-2021**

Conheça as publicações técnicas ProAcústica e faça download gratuito

Manual Norma de Desempenho. Disponível para download

Patrocinadores

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica

ProAcústica | Iniciativas | Publicações | Notícias | Agenda | Associadas | Contato

### PUBLICAÇÕES TÉCNICAS ProAcústica

**CONTRAPISOS FLUTUANTES**

**QUALIDADE ACÚSTICA EM ESCOLAS**

**MANUAL PRÁTICO ACÚSTICA DE AUDITÓRIOS**

**ACÚSTICA BÁSICA**

**NORMA DE DESEMPENHO**

**Acompanha a série de vídeos da playlist ProAcústica 10 ANOS: 2011-2021**

Conheça as publicações técnicas ProAcústica e faça download gratuito

Manual Norma de Desempenho. Disponível para download

Patrocinadores

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica

ProAcústica | Iniciativas | Publicações | Notícias | Agenda | Associadas | Contato

### MANUAL PROACÚSTICA SOBRE A NORMA DE DESEMPENHO ABNT NBR 15575:2021 ACÚSTICA

**Acompanha a série de vídeos da playlist ProAcústica 10 ANOS: 2011-2021**

Conheça as publicações técnicas ProAcústica e faça download gratuito

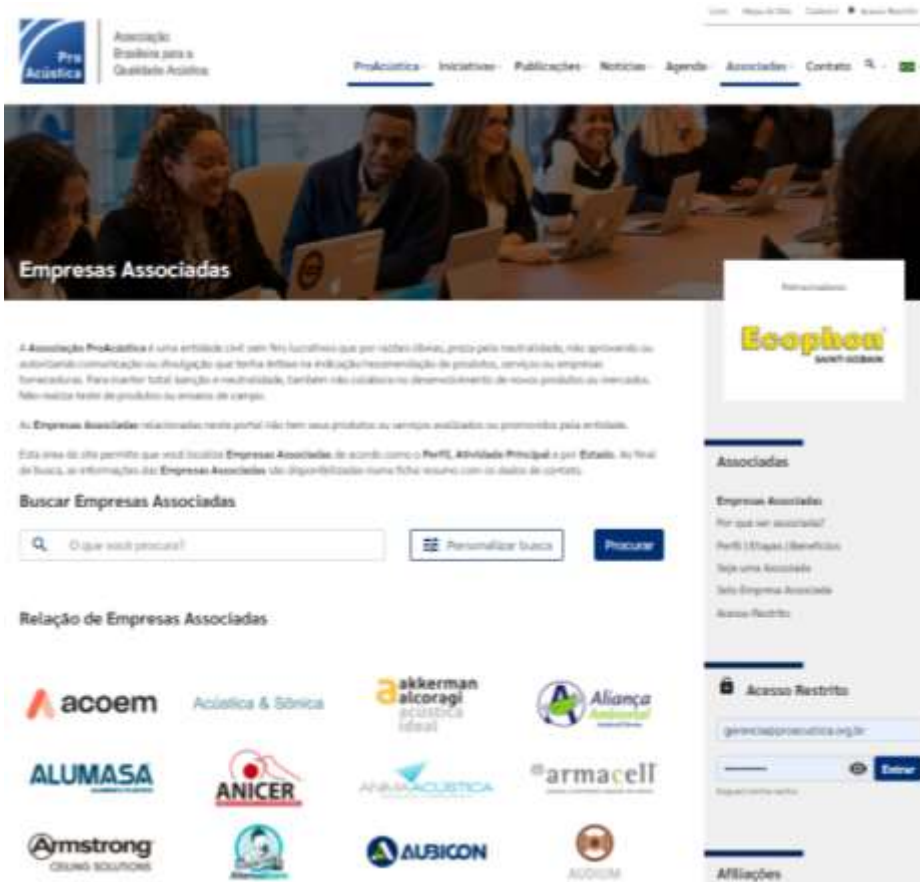
Manual Norma de Desempenho. Disponível para download

Patrocinadores



# Empresas Associadas | Benefícios

- Presença no site:** em listagem por categoria de associado (sistema de busca categoria/estado), com apresentação de ficha técnica, link para o site do associado e logo





## Dados da Empresa Associada



### Acoem

Razão Social | Acoem Brasil Comércio de Equipamentos Ltda.

Endereço | Alameda dos Maracatins, nº 780 - CJ 1903  
CEP | 04089-001 - Bairro | Moema  
Cidade | São Paulo - Estado | SP

Fone | 11 5089-6460  
E-mail | [comercial@acoem.com](mailto:comercial@acoem.com)  
Site | <http://www.01db.com/pt-br>

### Perfil da Empresa / Atividade Principal |

Fabricante de produtos acústicos / Equipamentos e softwares

### Apresentação Institucional da Empresa |

A Acoem cria ambientes de possibilidades - ajudando as organizações a encontrar o equilíbrio certo entre progresso e preservação - protegendo negócios e ativos, e maximizando oportunidades enquanto conserva os recursos do planeta. Fornece sensores e ecossistemas incomparáveis e interoperáveis com IA que capacitam os clientes a tomar decisões esclarecidas com base em informações precisas. Junto com 150 distribuidores, mais de 800 funcionários trabalham entre 26 escritórios, 5 fábricas e 3 centros de P&D em 11 países, para fornecer soluções de dados holísticas e confiáveis para clientes em todo o mundo.

### Produtos e Serviços |

Sonómetro FUSION 4G para atender a Norma Ambiental NBR 10151, a Norma de Desempenho NBR 15575 e outras aplicações de acústica e vibração. Sensor de vibração triaxial WLS sem fio acoplado. Estações de monitoramento contínuo comunicante e autônoma CUBE e ORION para ruído e vibração. Sistema Web Monitoring de gestão da poluição sonora e vibratória, com acesso via internet, gestão de alarmes e arquivamento de dados na nuvem. Software de simulação acústica de ruído externo CadnaA, interno CadnaR e de edifícios CadnaB. Serviços de medições e análise em parceria com indústrias e consultores. Suporte Técnico e reparos de instrumentação no Brasil. Qualificação para Laboratórios de Ensaio de Campo - QualiLab.

## Dados da Empresa Associada



### Vibranihil

Razão Social | Vibranihil Comércio e Indústria de Amortecedores de Vibraç&

Endereço | Rua das Alfazemas, 23  
CEP | 03204-020 - Bairro | Vila Alpina  
Cidade | São Paulo - Estado | SP

Fone | 11 2917-1166  
E-mail | [vibranihil@vibranihil.com.br](mailto:vibranihil@vibranihil.com.br)  
Site | <http://www.vibranihil.com.br>

### Perfil da Empresa / Atividade Principal |

Fabricante de produtos acústicos / Vibração

### Apresentação Institucional da Empresa |

Fundada em 1982, a Vibranihil está voltada à fabricação de soluções para ruído e vibrações.

### Produtos e Serviços |

Fabricação de amortecedores de vibração, coxins, base de inércia e outros periféricos para controle de ruído e vibração.

# Empresas Associadas | Benefícios

## ▪ Presença da marca em folder institucional







# Empresas Associadas | Benefícios

## ASSOCIE-SE JÁ!

ENTRE NO TIME DE LÍDERES DO MERCADO DE ACÚSTICA.



A ProAcústica Associação Brasileira para a Qualidade Acústica congrega empresas e profissionais empenhados em alavancar o desenvolvimento da acústica no Brasil. Criada em 2010 e lançada ao mercado em 2011, nasceu da iniciativa e oportunidade de divulgar e promover a toda a sociedade a importância da técnica, do desempenho e da qualidade acústica nas edificações e no meio ambiente, como fator de bem-estar e de saúde pública.



## CONFIRA AS PUBLICAÇÕES DA PROACÚSTICA



A ProAcústica convida você a conhecer algumas das publicações técnicas sobre acústica. Basta se cadastrar no Portal ProAcústica, validar o seu email e realizar o download. **Bom leitur!**







# Empresas Associadas | Benefícios

2020  
ANO INTERNACIONAL DO SOM



VIVA ESSA ONDA

## ENTRE NO TIME DE LÍDERES DO MERCADO DE ACÚSTICA. ASSOCIE-SE JÁ!

A ProAcústica Associação Brasileira para a Qualidade Acústica congrega empresas e profissionais empenhados em avançar o desenvolvimento da acústica no Brasil. Criada em 2010 e lançada ao mercado em 2011, nasceu da iniciativa e oportunidade de divulgar e promover a toda a sociedade a importância da técnica, do desempenho e da qualidade acústica nas edificações e no meio ambiente, como fator de bem-estar e de saúde pública.



A ProAcústica convida você a conhecer algumas das publicações técnicas sobre acústica. Basta se cadastrar no Portal ProAcústica, validar o seu e-mail e realizar o download. **Seu leitura!**



Pro Acústica Associação Brasileira para a Qualidade Acústica  
Av. Assaípolis nº 2.428 - sala 1 - Itaipopolis  
CEP: 08208-000 | São Paulo - SP | contato@proacustica.org.br

ASSOCIADA Pro Acústica  
[www.proacustica.org.br](http://www.proacustica.org.br)

Pro Acústica 2020 ANO INTERNACIONAL DO SOM VIVA ESSA ONDA



Faça parte do grupo de empresas que estão à frente do mercado acústico! | Torne-se uma empresa associada.

A ProAcústica Associação Brasileira para a Qualidade Acústica congrega empresas e profissionais empenhados em avançar o desenvolvimento da acústica no Brasil. Criada em 2010 e lançada ao mercado em 2011, nasceu da iniciativa e oportunidade de divulgar e promover a toda a sociedade, a importância da técnica, do desempenho e da qualidade acústica nas edificações e no meio ambiente, como fator de bem-estar e de saúde pública.

**Tecnologia |** Trabalhando a favor do bem-estar. Investir em é buscar no conforto acústico o bem-estar físico, mental e social.

**Qualidade de vida |** Conforto acústico é saúde para todos. A redução e o controle dos ruídos com tecnologia, propiciam o bem-estar da sociedade na casa, no trabalho e no espaço urbano.

**Sustentabilidade |** Respeito a vida, ao ser humano e ao planeta. A transformação do ambiente natural em ambiente construído com harmonia e bem-estar é sintoma de evolução com respeito.



**PROJETO**  
447

**PROJETO**

**2019**  
**GUIA DE PRODUTOS**

Os princípios, larguezas e listas de produtos para acústica à sua disposição de mais projetos

**RUY OHTAKE: 60 ANOS DE TRAJETÓRIA, CELEBRADOS NA SEÇÃO PERFIL**

**ANUÁRIO DE PROJETOS FUTUROS**

**O AUGE DA CARREIRA DE ELIZABETH DE PORTZAMPARC**

**AS NOVIDADES DA INDÚSTRIA EM NOSSO GUIA DE PRODUTOS**

**arco**

**2019**

**GUIA DE PRODUTOS**

Os princípios, larguezas e listas de produtos para acústica à sua disposição de mais projetos



- Presença da marca em eventos da associação



- **Presença da marca em eventos da associação**



- Presença da marca em eventos da associação





# Empresas Associadas | Benefícios









# Empresas Associadas | Benefícios









**UIA 2021 RIO  
EXPO EXPO EXPO**  
*Arquitetura, Arte e Design*

**A EXPO online já  
tem seu espaço!**



BEM-VINDOS  
BIENVENIDOS  
WELCOME

EXIBIÇÃO

AUDITÓRIO

18 a 21 de Julho • [uia2021rioexpo.4.events](http://uia2021rioexpo.4.events)



**UIA 2021 RIO  
EXPO EXPO EXPO**  
*Arquitetura, Arte e Design*

**A EXPO online já  
tem seu espaço!**



10 ANOS

Pro  
Acústica

2020-2021

Sabe mais clicando aqui

Pro  
Acústica

2020-2021

18 a 21 de Julho • [uia2021rioexpo.4.events](http://uia2021rioexpo.4.events)

ProAcústica | stand 30





UIA 2021 RIO  
EXPO EXPO EXPO | WEBINAR



CONVERSA COM ESPECIALISTA  
EXPOSIÇÃO DE PRODUTOS  
EXPO ONLINE  
CONTEÚDOS NA PROGRAMAÇÃO DO CONGRESSO



A ProAcústica vem para a **UIA2021RIO EXPO**  
reunindo um time de peso!

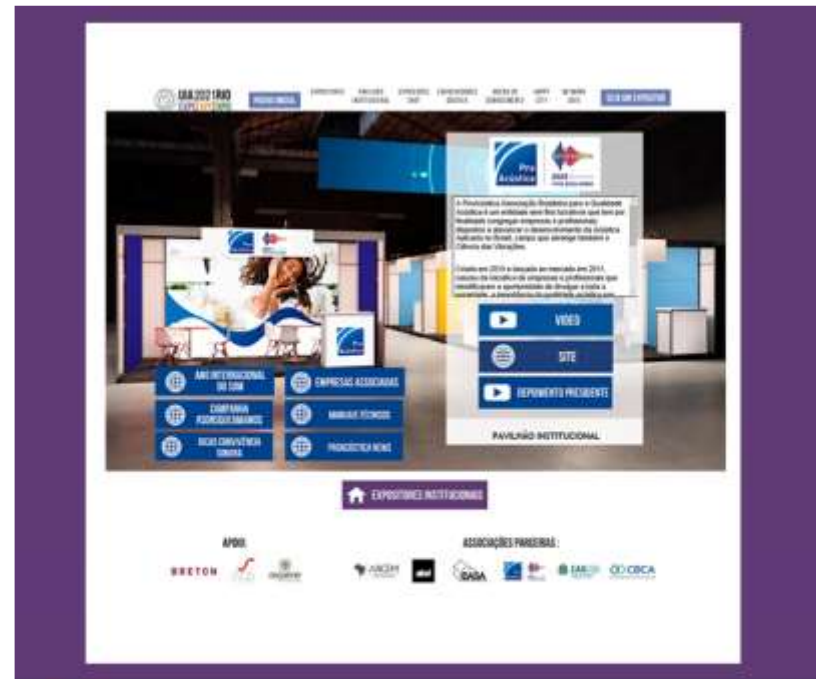


Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica



Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica

2020-2021  
ANO DO SOM - VIVA ESSA ONDA



Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica

2020-2021  
ANO DO SOM - VIVA ESSA ONDA



Associação Brasileira para a Qualidade Acústica

## WEBINAR



### SÉRIE ACÚSTICA NAS EDIFICAÇÕES E AMBIENTAL

TODAS AS TERÇAS DE OUTUBRO - 16H 10

ARENA DO CONHECIMENTO DA [UA2021RIOEXPO.COM/VIRTUAL](http://UA2021RIOEXPO.COM/VIRTUAL)

SÉRIE: ACÚSTICA EPISÓDIO: CONFORTO E DESEMPENHO ACÚSTICO NAS EDIFICAÇÕES	SÉRIE: ACÚSTICA EPISÓDIO: CONFORTO E DESEMPENHO ACÚSTICO NAS EDIFICAÇÕES
<p><b>06.10 - 16H 10</b> ARENA DO CONHECIMENTO DA <a href="http://UA2021RIOEXPO.COM/VIRTUAL">UA2021RIOEXPO.COM/VIRTUAL</a></p> <p>PALESTRAS: EDIFICAÇÕES RESIDENCIAIS E CORPORATIVAS PALESTRANTES: ENG. DAVI AKKERMAN (HARMONIA) ENG. RAQUEL ROSSATTO (GINER) ENG. PRISCILA WUNDERLICH (PROACÚSTICA) MODERAÇÃO: ARI. MARIA ELISA MIRANDA (PROACÚSTICA)</p>	<p><b>13.10 - 16H 10</b> ARENA DO CONHECIMENTO DA <a href="http://UA2021RIOEXPO.COM/VIRTUAL">UA2021RIOEXPO.COM/VIRTUAL</a></p> <p>PALESTRA: CONDIÇÃO ACÚSTICA ATRAVÉS DE FORROS E REVESTIMENTOS PALESTRANTES: ARI. CLÁUDIA PIGORETTI (ISOVER) ARI. MÔNICA CAMPING (OWA SÓNEX) MAURÍCIO COÊBA (TRISOFT) MODERAÇÃO: ENG. JOSÉ CARLOS GINER (PROACÚSTICA)</p>
<p><b>20.10 - 16H 10</b> ARENA DO CONHECIMENTO DA <a href="http://UA2021RIOEXPO.COM/VIRTUAL">UA2021RIOEXPO.COM/VIRTUAL</a></p> <p>PALESTRAS: ISOLAMENTO ACÚSTICO E AS VEDAÇÕES VERTICAIS INTERNAS DE DRYWALL PALESTRANTES: ENG. FRANCIELI LUCCHETTE (GYPSUM) ENG. OMAR ZORZI (KNAUF) ENG. DOUGLAS MERELLES (PLACO) MODERAÇÃO: ARI. MARCOS HOLTZ (PROACÚSTICA)</p>	<p><b>27.10 - 16H 10</b> ARENA DO CONHECIMENTO DA <a href="http://UA2021RIOEXPO.COM/VIRTUAL">UA2021RIOEXPO.COM/VIRTUAL</a></p> <p>PALESTRA: ISOLAMENTO ACÚSTICO E OS ISOLANTES PARA PAREDES, COBERTURAS, PISOS E TUBULAÇÕES ENG. ANTONIO BORSATTI (ARMACELL) ENG. MARCELA MONTEIRO (AUBICON) ENG. EDUARDO ROSA (ECOFIBER) ENG. GLEIDSON MARTINS (UOONGBO) MODERAÇÃO: ARI. MARCOS HOLTZ (PROACÚSTICA)</p>





## Soluções em conforto acústico direciona os talks e expositores da feira

Ilha ProAcústica | Associados Expositores  
Espaço ARQ+ | Ruas F/G





H I  
G H  
HIGH DESIGN  
Home & Office Envy

21-23  
AGOSTO  
2019  
10H ÀS 20H  
SÃO PAULO EXPO

ARQ+  
SMART CONSTRUCTION











**HIGH DESIGN**  
Home & Office Expo.

**28-30  
AGOSTO  
2018**

Atrações simultâneas.

**ARQ+**  
SMART CONSTRUCTION

**CONAD** abd  
CONGRESSO NACIONAL DE  
DESIGN DE INTERIORES

**HOTEL  
BUSINESS  
MEETING**

**PRÊMIO  
SALÃO  
DESIGN**

Promoção

**informa**  
exhibitions.

Idealização

**SUMMIT**  
PROMO

Parceria

**Sindmóveis**  
Bento Gonçalves

**CasaBrasil**  
Design e Negócios





# Empresas Afiliadas | Benefícios



# Empresas Afiliadas | Benefícios





# Empresas Afiliadas | Benefícios





FEICON

## 2022



FEICON

## 2022





FEICON

## 2022





FEICON

## 2022

Bate-papo na... FEICON

PROGRAMAÇÃO | Lounge ProAcústica

CREDENCIAMENTO



Expositoras



# Empresas Afiliadas | Benefícios

## FEICON BATIMAT 2019





**Faça seu credenciamento antecipado!**

**09.12 ABRIL 2019**25

Empresas de produtos, serviços e soluções acústicas, representadas pela ProAcústica, participam do FEICON BATIMAT 2019

A ProAcústica Associação Brasileira para a Qualidade Acústica - participa pelo terceiro ano consecutivo, do feicon Batimat 2019 com a representação de 10 Empresas Afiliadas num espaço de 300 m².

A ilha ProAcústica tem por objetivo levar para o evento a diversidade, força e representatividade do Setor Acústico.

**Setor mais | Acústica**

**Endereço | De 09 a 12/04/2019 - Horário | Das 10h às 20h - Local | São Paulo EXPOCO**

---

**Visite a Ilha ProAcústica | Rua 8/C**

---

**Ilha ProAcústica**

---

**Área de Conteúdo**

Um espaço privilegiado e propício para a troca de informações, a atualização do conhecimento, a troca de experiências e a geração de negócios e novas parcerias, como o impacto do tema de desenvolvimento sustentável e a importância do trabalho. A forma de desenvolvimento de soluções acústicas para o setor de desenvolvimento, construção acústica e design em edifícios comerciais, instituições acadêmicas e especializadas, para restaurantes, hotéis, hospitais, em hotéis, empreendimentos turísticos, entre outros, também será abordado, através do livro "Manual Prático para a Qualidade Acústica de Espaços" - livro que será lançado durante o evento e que será apresentado no momento do lançamento do livro.

---

**Faça seu credenciamento antecipado!**

[Assine aqui!](#)

Associação ProAcústica  
Fone: + 55 11 3070-1880 | 0441-8000  
email: contato@proacustica.org.br
www.proacustica.org.br





## ARENA DE CONTEÚDO

Talks gratuitos que acontecerão dentro da **Ilha ProAcústica**.  
Conheça os temas e compareça!

Esperamos você!



Expositores



Visite a Ilha ProAcústica | Ruas B/C

# Empresas Afiliadas | Benefícios

## FEICON BATIMAT 2018

Visite a Ilha ProAcústica | Ruas B/C





## FEICON BATIMAT 2018





## FEICON BATIMAT 2018



# Empresas Afiliadas | Benefícios

## FEICON BATIMAT 2017

Visite a Ilha ProAcústica | Rua C70a



Empresas Associadas Expositoras



HARMONIA Davi Akkerman + Holtz





## FEICON BATIMAT 2017





- Presença da marca em eventos da associação



## Empresas Afiliadas | Benefícios

- **Envio de 01 email marketing/ano** ao mailing da associação (associados + espontâneo do site), conforme um cronograma pré-definido. O HTML é fornecido pela empresa associada e o envio é realizado pela associação
- Participação gratuita em eventos ou descontos especiais, a ser detalhado em cada caso;
- Oferta de qualificação através de cursos e treinamentos, gratuitos ou pagos com desconto e a ser detalhado em cada caso.

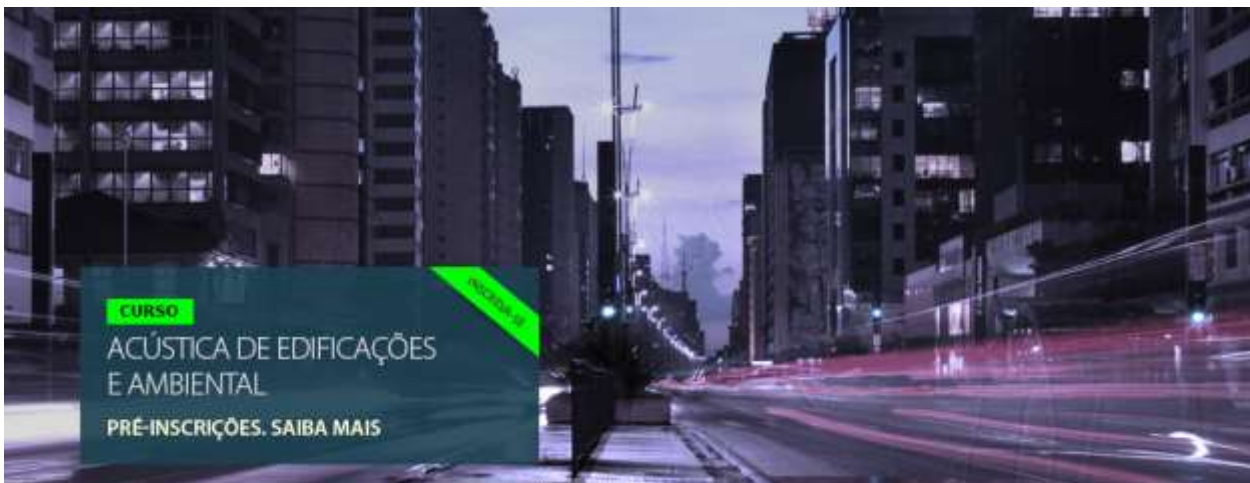




# Empresas Afiliadas | Benefícios







ESCOLA POLITÉCNICA  
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

CURSO  
**ACÚSTICA DE  
EDIFICAÇÕES E  
AMBIENTAL**

Patrocinadores

01dB  
Brand of ACOEM

AMF

AtenuaSom

Apoio

Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica

Realização

POU · INTEGRA

- **Clipping eletrônico diário** com informações do mercado da construção civil e em particular do segmento de acústica



   
29/04/2014

## - PROACÚSTICA

**Introdução ao Mapeamento de Ruído**  
[Vidrosom /Online - 28/04/2014 pág: Online ]

**1ª CONFERÊNCIA MUNICIPAL SOBRE RUÍDO, VIBRAÇÃO E PERTURBAÇÃO SONORA**  
[ABRAVA /Online - 28/04/2014 pág: Online ]

**1ª Conferência Municipal sobre Ruído, Vibração e Perturbação Sonora**  
[Secovi SP /Online - 28/04/2014 pág: Online ]

**São Paulo debate combate ao ruído**  
[Vidrosom /Online - 28/04/2014 pág: Online ]

**I Conferência Municipal sobre Ruído, Vibração e Perturbação Sonora**  
[Mobilize /Online - 28/04/2014 pág: Online ]

**Wilson Marini: 'Começa o debate sobre o orçamento estadual de 2015'**  
[Folha da Região /Online - 17/04/2014 pág: Online ]



   
26/02/2015

## - ASSUNTOS DE INTERESSE

**Ações de combate à poluição sonora são intensificadas em bairros de Aracaju**  
[Prefeitura de Aracaju /Online - 26/02/2015 pág: Online ]

**Poluição sonora nas escolas pode gerar problemas de aprendizagem e até danos à audição**  
[Jornal Dia Dia /Online - 25/02/2015 pág: Online ]

**Escolas do barulho: Poluição sonora nas escolas pode gerar problemas de aprendizagem e até danos à audição**  
[Segs /Online - 25/02/2015 pág: Online ]

[Clique aqui para acessar a extranet](#)

Clipping Service - Copyright 2012 - Todos os direitos reservados



### Selo Empresa Associada ProAcústica

As empresas associadas podem utilizar o **“Selo”** em material promocional institucional como:

| **Assinaturas** em emails, cartão de visita

| **Sites, blogs, redes sociais** com link para o Portal ProAcústica  
[www.proacustica.org.br](http://www.proacustica.org.br);

| **Outras** ferramentas de comunicação institucional:

- Email marketing: comunicados, newsletters
- Peças publicitárias
- Folders institucionais





Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica

# Selo Empresa Associada | Assinaturas

**Nicolas ISNARD**

Diretor de Negócios  
(Meio Ambiente / Engenharia)

**01dB - Metravib - OneProd**

Brands of  **acoem**

Tel: +55 11 5089 6463  
Cel: +55 11 9 9283 0395  
[www.acoem.com.br](http://www.acoem.com.br)



**Engº Marcelo de Godoy**

*Sócio Diretor*

11 3871 9473

11 98124 0373

[marcelo@modalacustica.com.br](mailto:marcelo@modalacustica.com.br)  
[modalacustica.com.br](http://modalacustica.com.br)



**Edison C. Moraes**

[edison@atenuasom.com.br](mailto:edison@atenuasom.com.br)  
Tel. (11) 2117-2999 | (11) 8257-5600  
[www.atenuasom.com.br](http://www.atenuasom.com.br)

**O SILÊNCIO LEVADO A SÉRIO**

**OWA BRASIL**  
**Sonex**

**Luciano Marcolino**  
Tel. 11 4072.8201  
[www.owa.com.br](http://www.owa.com.br)



**Sonex**  
**30 anos**  
1988 | 2018

A ISOVER ACREDITA QUE A MANEIRA  
MAIS LIMPA DE GERAR ENERGIA  
É CONSERVAR ENERGIA.



**Fernando Neves**  
Coord. de Especificação Técnica  
Telefone: (55) 11 2202 4704  
Celular: (55) 11 994 461 298  
[www.isover.com.br](http://www.isover.com.br)



Mapa do Site | Menu

**AUBICON** Tecnologia para seu bem estar

Home  
Empresa  
Produtos  
- Manta Acústica - Sound Soft  
- Piso Ecológico - Impact Soft  
- Piso em Manta - Impact Roll  
Novidades  
Fale Conosco

Reduza os ruídos de impacto entre andares

Destaques

Acompanhe a nova instalação das Mantas Acústicas Sound Soft. [Leia mais](#)

Conheça a linha de Pisos Impact Roll com novas opções de cores. [Leia mais](#)

Acompanhe as novidades do setor de acústica através do site da Associação Pro Acústica, cuja AUBICON é sócio-fundadora. [Leia mais](#)

Indústria 100% Brasileira

Rua do Boqueiro, 1388 - cj. 904 - Ed. Capitalium  
CEP 01136-001 - Barra Funda - São Paulo - SP - Brasil  
Tel: (11) 3399-8425

AECweb O portal da Arquitetura, Engenharia e Construção

\*Construmarket

**AUBICON** Tecnologia para seu bem estar

**SOUND SOFT**  
MANTA ACÚSTICA  
LAJE ZERO

www.aubicon.com.br  
11 2348 5555

**Solução Acústica para Laje Zero**

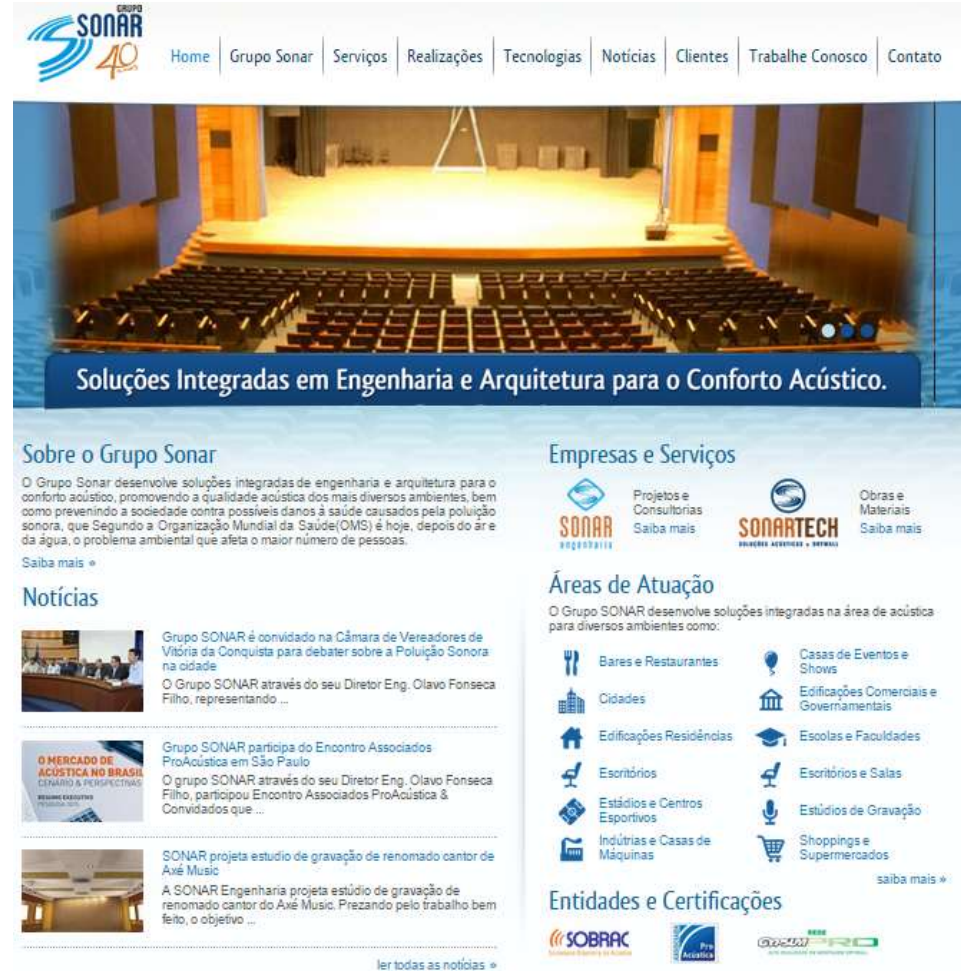
A AUBICON, uma das principais fabricantes de mantas acústicas e pisos ecológicos do país, lançou em abril deste ano um produto que atende à norma de desempenho NBR15.575-3: a manta acústica **SOUND SOFT Laje Zero**.

O uso desse sistema possibilita que diversos métodos construtivos enquadrem-se no nível mínimo da norma de desempenho 15.575-3 sem grandes mudanças estruturais. Sua alta densidade e baixa espessura garantem que o sistema tenha eficiência a longo prazo.

**Instalação SOUND SOFT Laje Zero**

O processo de instalação da manta acústica **SOUND SOFT Laje Zero** da **AUBICON** não demanda o uso de mão de obra civil. A manta pode ser aplicada em qualquer fase da obra, já que é apenas colada sobre a base. Sobre a manta é feita uma proteção mecânica com baixa espessura, mas é possível aplicar pisos cerâmicos diretamente sobre o produto.







HOME SOBRE A LADY PRODUTOS PROJETOS NOVIDADES TRABALHE CONOSCO CONTATO

Home > Sobre a Lady > Certificações e Associações

## CERTIFICAÇÕES E ASSOCIAÇÕES

FIQUE POR DENTRO  
Reciba nosso Newsletter



### Sobre a Lady Tex

Quem Somos  
História  
Certificações e Associações

## ASSOCIAÇÕES



PROACÚSTICA - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA PARA A QUALIDADE ACÚSTICA

<http://www.proacustica.org/>

A **ProAcústica** é um entidade sem fins lucrativos, que tem por finalidade congrega empresas e profissionais dispostos a avançar o desenvolvimento da Acústica Aplicada no Brasil. Criada em 2010 e lançada ao mercado em 2011, nasceu da iniciativa de empresas e profissionais que identificaram a oportunidade de divulgar, a toda a sociedade, a importância da qualidade acústica nas edificações e no meio ambiente como fator de bem-estar e de saúde pública.

## Síntese ACÚSTICA ARQUITETÔNICA

Inicio Empresa Serviços Portfólio Clientes Notícias Contatos

## QUEM SOMOS

A Síntese Acústica Arquitetônica é uma empresa especializada em desenvolvimento e execução de projetos de acústica. Buscamos sempre aliar funcionalidade à estética. Com soluções técnicas, materiais inovadores e qualidade na execução, procuramos proporcionar condições ideais para todos os tipos de ambiente.



**Cândida Maciel**  
Diretora Comercial

candida@synthesearchit.com.br  
(51) 9570-6673  
(51) 3168-5613

Arquiteta e Urbanista formada pela Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de Brasília (FAU-UBR), com Pós-graduação em Engenharia Acústica de Edificações e Ambiental pela Fundação para Desenvolvimento Tecnológico da Engenharia da Universidade de São Paulo (FDT-ESP). Apresenta trabalhos científicos em Cambridge e São Paulo. É consultora da Síntese Acústica Arquitetônica, atuando há mais de 14 anos. Coordenadora do Regional Centro-Oeste da Sociedade Brasileira de Acústica - SOBRAC.



**Fabiana Curado**  
Diretora de Projetos

fabiana@synthesearchit.com.br  
(51) 9557-8371  
(51) 3168-5613

Arquiteta e Urbanista formada pela Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de Brasília (FAU-UBR), com Pós-graduação em Engenharia Acústica de Edificações e Ambiental pela Fundação para Desenvolvimento Tecnológico da Engenharia da Universidade de São Paulo (FDT-ESP). É consultora na empresa Síntese Acústica Arquitetônica desde 2012. Atualmente, desenvolve trabalhos na área de projetos, consultoria e pesquisa acústica. É Membro da Sociedade Brasileira de Acústica - SOBRAC.



**Vinícius Pugsley**  
Diretor de Execução

vinicius@synthesearchit.com.br  
(51) 9235-1819  
(51) 3168-5613

Arquiteta e Urbanista formada pela Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Estadual do Oeste (FAU-UESO), com Pós-graduação em Engenharia Acústica de Edificações e Ambiental pela Fundação para Desenvolvimento Tecnológico da Engenharia da Universidade de São Paulo (FDT-ESP). Possui áreas de acústica arquitetônica há 6 anos, tendo criado e acompanhado diversos projetos e produtos específicos da área. É Membro da Sociedade Brasileira de Acústica - SOBRAC.

# Selo Empresa Associada | Sites & Blogs

**GROM ACÚSTICA & VIBRAÇÃO**

MAPA DO SITE

PRODUTOS | SERVIÇOS | MARCAS | EMPRESA | DOWNLOADS | FALE CONOSCO

**Bem vindo a nossa empresa**

A Grom é uma empresa de engenharia, especializada em acústica e vibração, cujo diferencial está no potencial de inovação e nos conhecimentos específicos de seu corpo técnico e no completo portfólio de produtos e serviços.

Além de grande experiência nas áreas automotiva e da mobilidade, ambiental, higiene industrial, segurança no trabalho e controle de ruído e vibrações.

**Calibração Rede Brasileira de Calibração**

Serviços acreditados pelo INMETRO/RBC:

- Medidores de pressão sonora (decibelímetros ou sonômetros)
- Áudio-dosímetros
- Calibradores acústicos
- Microfones capacitivos

Outros serviços rastreáveis sob consulta

**EVENTOS**

**SOBRAC**  
Sociedade Brasileira de Acústica

12 de Novembro de 2015

**MARCAS**

**RAIOS**

**CLIENTES**

Mercedes-Benz, Magneti Marelli, Cummins

**ASSOCIAÇÕES**

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica

**SOBRAC**  
Sociedade Brasileira de Acústica

Escritório Rio de Janeiro - Rua Pedro Alves, 47 - Santo Cristo - CEP: 20220-280 - Tel. (21) 2516-0077  
Escritório São Paulo - Rua Manuel Jacinto, 932 Bl 10/83 - CEP 05624-001 - Tel. (11) 5041-2011

**GROM ACÚSTICA & VIBRAÇÃO**

**Junseal**

SOLUÇÕES ACÚSTICAS, TÉRMICAS, FILTRAGENS E VEDAÇÕES

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica

Home | Empresa | Produtos | Vibranihil | Isover | Qualidade | Contato | Dicas | Garantia

A JUNSEAL está voltada ao avanço tecnológico no desenvolvimento e fabricação de soluções acústicas, térmicas, filtragens e vedações, buscando melhor performance quando a

**Controle suas vibrações com a VIBRANIHIL**

- Absorção e Isolamento Acústico;
- Isolamento Térmico (quente ou frio);
- Vedação, Juntas de Dilatação;
- Filtragens, Retenção de Particulado;
- PIGS para limpeza de tubulação;
- Absorvedores de RF, Películas Condutivas EMC.

Aplicáveis nos segmentos de Construção Civil / Industrial, Náutico, Aeronáutico, Automobilístico, Ferroviário, Eletro-eletrônicos, Máquinas, Construção de Câmaras Anecóicas e Laboratório EMC.

**ISOVER SAINT-GOBAIN**

Produtos: PERFIL DE ENCAIXE DE PNEUMÁTICO, PLACAS DE ABSORVEDOR ACÚSTICO, FILTRO DE FIBRA DE POLIURETANO, FITAS DE VEDAÇÃO E ARQUITETONICAS, MEDIÇÕES ACÚSTICAS, ABSORVEDOR DE RUÍDO ELÉTRICO, TAPETE ISOLADOR E ABSORVEDOR, VEDANTE VEDAÇÃO E ARQUITETONICO, JUNTEIRO ABSORVEDOR ACÚSTICO

Rua dos diamantes, 121 - Bairro Prosperidade - São Caetano do Sul - SP - CEP 09580-490 - Tel. (11) 4226-2824 FAX (11) 4226-5278

**Prima Ferragens**

EMPRESA | PRODUTOS | CONHECIDOS | LINKS | DOWNLOADS | CONTATOS

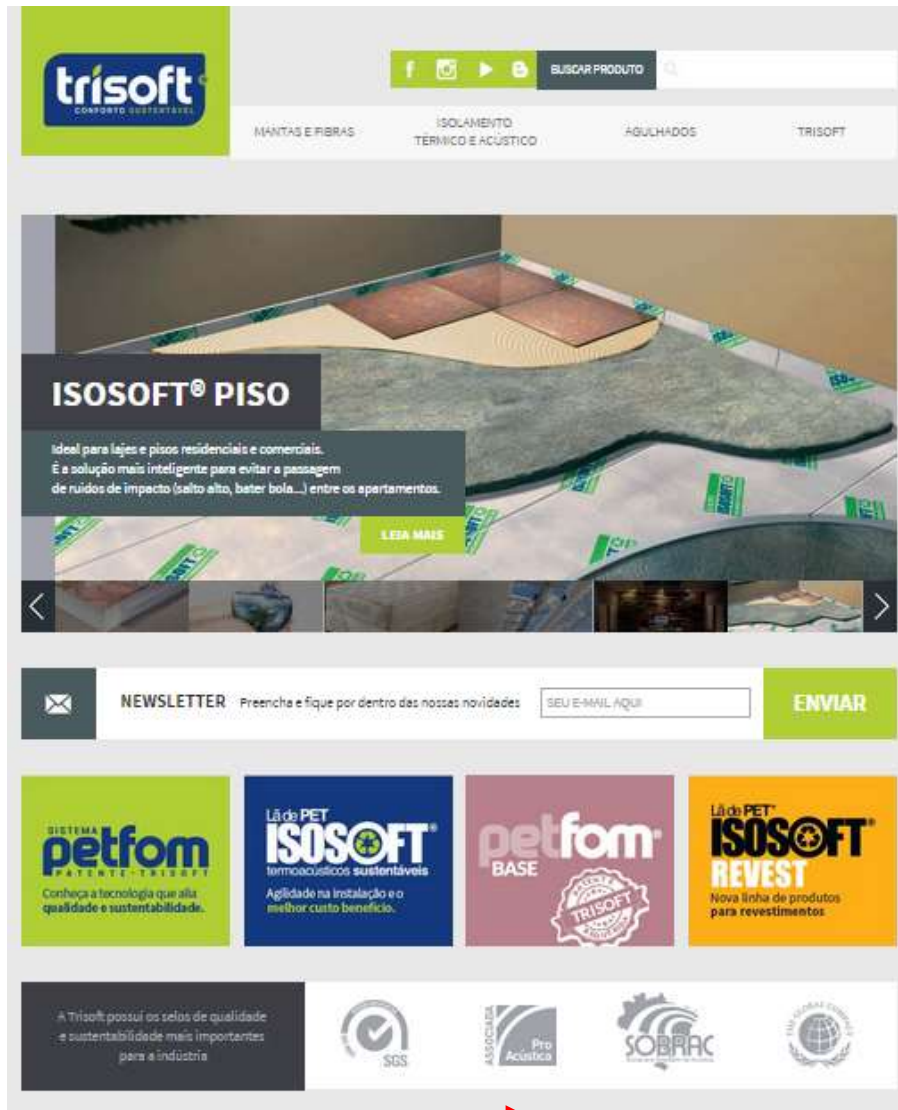
**Links**

Quer saber mais? então acesse nossos links

- ProAcústica**  
Associação Brasileira para a Qualidade Acústica
- SOBRAC**  
Sociedade Brasileira de Acústica
- IFE**  
Instituto de Pesquisas Tecnológicas
- Portal CREA-SP**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo
- ASBEA**  
Associação Brasileira de Engenharia Acústica
- Revista Técnica - A revista do engenheiro civil**  
A revista Técnica é o melhor guia técnico para a prática da engenharia de informação tecnológica.
- FIA**







**trisoft**  
CONFORTO SUSTENTÁVEL

MANTAS E FIBRAS    ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO    AGULHADOS    TRISOFT

**ISOSOFT® PISO**

Ideal para lajes e pisos residenciais e comerciais.  
É a solução mais inteligente para evitar a passagem de ruídos de impacto (salto alto, bater bola...) entre os apartamentos.

[LEIA MAIS](#)

**NEWSLETTER** Preencha e fique por dentro das nossas novidades  [ENVIAR](#)

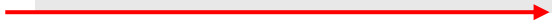
**SISTEMA petfom**  
PATENTE TRISOFT  
Conheça a tecnologia que alia qualidade e sustentabilidade.

Lã de PET  
**ISOSOFT**  
termoacústicos sustentáveis  
Agilidade na instalação e o melhor custo benefício.

**petfom**  
BASE  
Lã de PET  
**ISOSOFT**  
REVEST  
Nova linha de produtos para revestimentos

A Trisoft possui os selos de qualidade e sustentabilidade mais importantes para a indústria

SGS    ASSOCIAÇÃO Pro Acústica    SOBIFAC    INSTITUTO BRASILEIRO DE ACÚSTICA



**AtenuaSom** 3382-3060 5533-5811

Home Empresa Soluções Blog Contato

## Soluções Acústicas

RESIDENCIAL	CORPORATIVO	ÁREA TÉCNICA
<ul style="list-style-type: none"> <li>Já mora no local</li> <li>Estou construindo</li> <li>Janelas e portas termo acústicas para casas e apartamentos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Janelas e portas termo acústicas</li> <li>Portas acústicas em madeira</li> <li>Perfurnas entre vidros</li> <li>Barreiras de acessibilidade</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Informações técnicas</li> <li>Laboratórios de ensaios acústicos</li> <li>Benefícios</li> <li>VibroSom</li> </ul>

## A VIDA COM MAIS CONFORTO E DISPOSIÇÃO TODOS OS DIAS

Atenua Som produz esquadrias termoacústicas e de alto padrão há mais de 27 anos.

A Atenua Som acredita que, para uma vida saudável, não devemos esperar chegar o final de semana, feriado ou férias para descansar. O descanso deve ser todos os dias, tanto em casa como no ambiente de trabalho.

Buscamos proporcionar, além de uma vida mais saudável, mais ânimo, mais conforto e tranquilidade em seu ambiente, concentração em tudo que faz e mais disposição para fazer as coisas que você adora fazer. Sinta-se bem todos os dias!

ASSOCIADA Pro Acústica

Cadastre-se para receber nossas notícias

Nome:  Email:  Enviar

<p><b>Empresa</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Quem somos</li> <li>Benefícios</li> <li>Representantes</li> <li>Clientes</li> <li>Contato</li> </ul>	<p><b>Produtos / Serviços</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Soluções Residenciais</li> <li>Soluções Corporativas</li> <li>Área Técnica</li> <li>Perguntas Frequentes</li> </ul>	<p><b>Contato</b></p> <p>3382-3060 contato@atenuasom.com.br Av. Birapuera, 3458 São Paulo - SP</p> <p></p>
---	--	--

Horário de Funcionamento: Segunda - Sexta: 8:00 - 18:00 Sábado: 8:00 - 14:00





**FORROS ACÚSTICOS**

Juntos, transformamos ideias em realidade™

### Deixe a mente aberta para acústica

As luvas acústicas Soundscape® Sizes oferecem opções criativas de design que vão além do seu teto para novas formas de reduzir o ruído em escritórios abertos, e em ambientes com acústica aparente. Além disso, oferece, sob medida no lugar certo, absorção 85% mais absorção sonora que a mesma imagem quadrada de um forro acústico contínuo. Além disso, ela permite a criação de forros que parecem sustentáveis, usando produtos padrão. Contate seu representante Armstrong para saber mais sobre este produto.

[www.armstrong-brasil.com.br](http://www.armstrong-brasil.com.br) | [telbrasil@armstrong.com](mailto:telbrasil@armstrong.com)

Ótima acústica em frente de vídeo, na car. tráfego.



## OWA BAMBOO.

Natureza, elegância e sustentabilidade para o seu projeto.

A OWA levou sua paixão em matéria de design para o seu projeto. Alunos e decorações acústicas de forma minimal com visual natural de bambu, trazendo a natureza mais perto de você. Este produto foi desenvolvido com elevada eficiência de absorção acústica ( $\alpha_{w} = 0,70$ ), atendendo critérios de sustentabilidade e resistência ao fogo.

OWA BAMBOO torna o seu projeto mais natural, elegante e sustentável.

**SUSTENTABILIDADE**

- Conformidade com a Norma ISO 14001
- Conformidade com a Norma ISO 9001
- Declaração de FSC
- Reciclagem de Materiais e Processos

**Proteção à Saúde**

- Não é tóxico
- Não contém substâncias nocivas
- Não emite CO<sub>2</sub>

**Proteção ao Meio Ambiente**

- 100% Reciclável
- Produzido em processos com fontes renováveis e energias limpas
- Resíduos e Emissões Controladas

Acústica Inovadora Sustentabilidade

www.owa.com.br | Tel: +55 11 4072.8200

## Design Arrojado com Acústica Superior

A nuvem acústica VELA é a solução ideal para projetos inovadores.

A OWA abre os caminhos para sua criatividade em um novo conceito de tratamento acústico. Vela Canopy proporciona um visual elegante, com alto desempenho acústico, (NRC=1,0) podendo ser instalado inclusive em ambientes abertos.

Atendendo aos critérios de sustentabilidade, a nuvem acústica Vela Canopy se encaixa sob praticamente qualquer estrutura de teto e pode ser instalada em formatos flexíveis de composição, mantendo design e elevada absorção acústica em perfeita harmonia.

**SUSTENTABILIDADE**

- Conformidade com a Norma ISO 14001
- Conformidade com a Norma ISO 9001
- Declaração de FSC
- Reciclagem de Materiais e Processos

**Proteção à Saúde**

- Não é tóxico
- Não contém substâncias nocivas
- Não emite CO<sub>2</sub>

**Proteção ao Meio Ambiente**

- 100% Reciclável
- Produzido em processos com fontes renováveis e energias limpas
- Resíduos e Emissões Controladas

Acústica Inovadora Sustentabilidade

conheça também as linhas: Sonex - Espuma Acústica | Painel Acústico de Madeira

Confira esse e outros produtos no nosso site: [www.owa.com.br](http://www.owa.com.br) | Fone: (55) 11 4072.8200

## Com OWA Sonex o ruído fica fora de suas preocupações.

O objetivo da OWA Sonex é oferecer soluções que contribuem para tornar os ambientes mais tranquilos e apropriados para o trabalho ou lazer. Os forros e revestimentos possuem elevada absorção acústica que diminuem a reverberação sonora nos ambientes, contribuindo com a diminuição do ruído interno e favorecendo a comunicação.

A OWA Sonex fornece várias linhas de produtos. E uma delas é certamente perfeita para o seu projeto.

- Forros minerais OWA
- Revestimentos acústicos de madeira NEXACUSTIC
- Placas acústicas SONEX
- Forros metálicos OWA

Referência em Forros e Revestimentos Acústicos.

Veja linha completa de produtos em [www.owa.com.br](http://www.owa.com.br) | Fone: (55) 11 4072.8200

**OWAplan forro mineral monolítico**

**Acústica perfeita**

OWAplan é o forro mineral monolítico que designa o design contínuo e elegante com acústica. Com esta solução, não há ranhuras nem acabamentos de canto. Diferença de alto nível.

O forro acústico garante que a placa de fibra mineral mantenha sua eficiência acústica após a instalação de tinta.

**Placas de acabamento**  
Determina a estrutura final do forro. Disponível na cor branca ou em tonalidades sob medida. A pintura é pulverizada sobre o vício em várias camadas, fazendo com que o fluxo de ar esteja o tempo todo livre.

**OWA Sonex - Referência em forros e revestimentos acústicos**  
Solicite mais informações e receba nosso catálogo

[www.OWA.com.br](http://www.OWA.com.br)  
11 4072.8200

**EXPO REVESTIR 2014** 11-14 MARÇO SÃO PAULO BRASIL

A PRIMEIRA FEIRA DA ARQUITETURA E CONSTRUÇÃO

Visite nosso estande: 420

**ABCweb**

O maior portal de conteúdo, relacionamento e negócios para empresas e profissionais de Arquitetura, Engenharia e Construção.

Quem Somos | Sobre nós | Fale conosco | Fale conosco | Soluções Informativas | Anúncios

ABCweb | Construmanager | Construcompras | RedeObras

**Nexacustic**  
Forros e revestimentos acústicos de madeira

**Desempenho acústico com a elegância da madeira**

Com design inovador, a linha Nexacustic une acústica e elegância em forros e revestimentos de diversas cores e modelos que podem ser aplicados tanto em telas como paredes de teatros, auditórios, restaurantes, salas de videoconferências, estúdios e casas de shows.

**Características**

**MDF Standard:**  
Painel de fibras de madeira de média densidade, produzido com madeira reflorestada proveniente de florestas renováveis. Tem densidade de 700 kg/m³ e Classe E1 por baixa emissão de voláteis (EN 120). Pode ser revestido com melamina em padrão amadeirado, folha de madeira ou laqueado.

**MDF Ignífugo:**  
Painel de fibras de madeira de florestas renováveis, produzido com resina amílica. Tem densidade de 700 kg/m³ e Classe E1 por baixa emissão de voláteis (EN 120). Pode ser revestido com melamina em padrão amadeirado, folha de madeira ou laqueado.

**Resistência ao Fogo**

NORMAS	MDF Standard	MDF Ignífugo
NER 9442	Classe B*	Classe A*
ASTM E 862	Atende	Atende
IT-10*	Classe B-A	Classe S-A*
EN 13823	—	Classe S-A*
UNE 23727	—	M/Class1
ISO 11925	—	Atende

\* Instrução Técnica nº 10 do Corpo de Bombeiros de São Paulo, referente ao controle de materiais de acabamento e revestimento.

**OWA Sonex é referência em forros e revestimentos acústicos.**  
Solicite mais informações e receba nosso catálogo.

[www.OWA.com.br](http://www.OWA.com.br)  
11 4072.8200

**Nexacustic: produto ecologicamente correto**  
painel de MDF proveniente de floresta

**Forros**  
Disponíveis em modelos perfurados e ranhurados

Possuem modulação de 625 x 625 mm e borda para perfil oculto. Permitem instalação pelo sistema de perfil T, tradicional no mercado.

**ABCweb**

O maior portal de conteúdo, relacionamento e negócios para empresas e profissionais de Arquitetura, Engenharia e Construção.

Quem Somos | Sobre nós | Fale conosco | Fale conosco | Soluções Informativas | Anúncios

ABCweb | Construmanager | Construcompras | RedeObras



## Folders Aquapanel®

O mais recente lançamento da Knauf do Brasil são os sistemas de fachada Knauf Aquapanel®, que acabam de ganhar dois folders para apresentar as características e vantagens e os detalhes técnicos dos sistemas. No total, são 60 páginas repletas de fotos e ilustrações dos mais diversos modelos de Knauf Aquapanel® e vários projetos prontos, onde se consegue perceber o efeito final do produto.

O folder Aquapanel® Credenciais explica que o lançamento reduziu o tempo de construção em até 30% e oferece ganho de área útil de até 3% em comparação à sivenaria, o que representa uma economia na obra. Também tem melhor desempenho acústico, térmico e de resistência ao fogo, facilita o acesso à infraestrutura e às instalações do prédio, além de ser sustentável. Além de descrever os benefícios dos sistemas de fachada Knauf Aquapanel® para a construção e para o meio ambiente, o guia traz ainda diversas possibilidades de resultados surpreendentes, com exemplos de projetos reais em vários países.

Já o guia sistema de fachada Aquapanel® aponta as principais indicações de uso dos sistemas de acordo com as diversas variáveis do projeto. E reúne as informações técnicas de cada tipo de sistema, como índices de absorção acústica e térmica, além de explicar como deve ser feita sua instalação. Modelos de revestimentos decorativos e diferentes acabamentos fazem parte do material. Os dois folders estão disponíveis para download no site [www.knauf.com.br](http://www.knauf.com.br).

## ProAcústica



Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica

Em 2011 foi oficializada a criação da ProAcústica, Associação Brasileira para a Qualidade Acústica, que promoveu seu primeiro encontro de associados no dia 30 de outubro, no Instituto de Engenharia de São Paulo. A Knauf do Brasil é uma das fundadoras da Associação, que já reúne outras 30 empresas e está aberta a novos associados. Podem fazer parte da ProAcústica empresas dos setores de construção, incorporação, instalação e distribuição, fabricantes de produtos acústicos, escritórios de arquitetura e engenharia, laboratórios e consultorias em acústica.

O engenheiro Devi Aktenman, presidente da ProAcústica, fez a abertura do primeiro encontro, no dia 30 de outubro. Na ocasião, também aconteceu a palestra "Normas de desempenho: status, seus impactos e um caso ilustrativo", apresentada pelo engenheiro Luís H. Manetti, da Technica. O evento também mostrou as Atualidades Acústicas de feiras, congressos e fóruns internacionais de acústica que ocorreram durante o ano.



## Comitês Técnicos & Grupos de Trabalho

- Formado por representantes das **Empresas Associadas**



COMITÊ  
**Acústica  
Ambiental**

**Grupos de Trabalho**  
INAD | Mapa de Ruído | NBR 10151



COMITÊ  
**Acústica nas  
Edificações**

**Grupos de Trabalho**  
Norma Desempenho | Acústica Básica  
QualiLab | Condicionamento Acústico



COMITÊ  
**Acústica  
de Salas**

**Grupos de Trabalho**  
Salas Especiais | Escolas  
Controle de Ruído e Vibrações

## O que são os Manuais ProAcústica?

São publicações técnicas desenvolvidas pelos grupos de Trabalho - **GT** dos **Comitês Técnicos**, de acordo com demandas do mercado, identificadas pelas **Empresas Associadas** em conjunto com a **Diretoria Técnica**



COMITÉ  
**Acústica  
Ambiental**

**Grupos de Trabalho**  
INAD | Mapa de Ruído | NBR 10151



COMITÉ  
**Acústica nas  
Edificações**

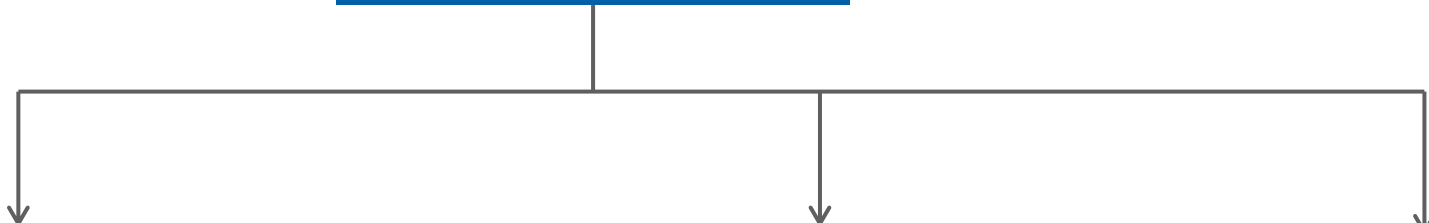
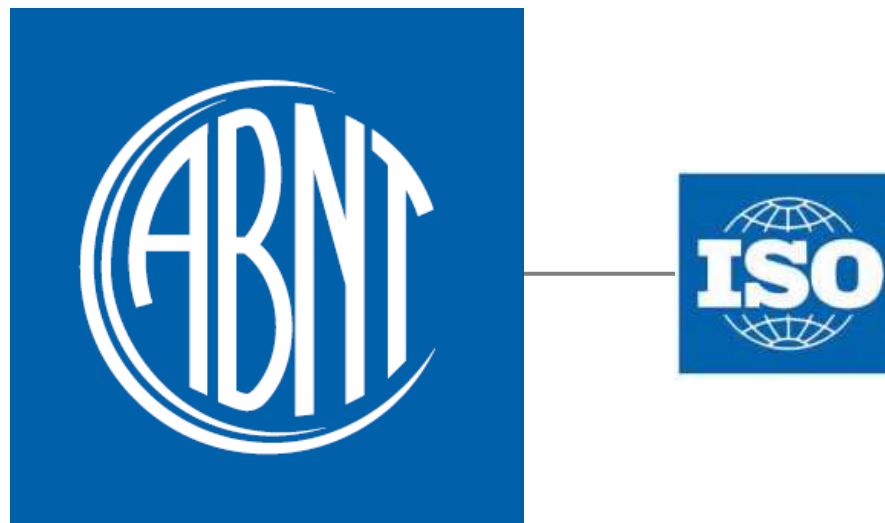
**Grupos de Trabalho**  
Norma Desempenho | Acústica Básica  
QualiLab | Condicionamento Acústico



COMITÉ  
**Acústica  
de Salas**

**Grupos de Trabalho**  
Salas Especiais | Escolas  
Controle de Ruído e Vibrações





**ABNT/CEE-196 Acústica**  
Comissão de Estudo Especial  
de Acústica

**ABNT CB 02 Construção Civil**  
**CE-002:136.001 Comissão Especial**  
Desempenho de Edificações

**ABNT**  
Outras  
CB-CE-CEE



COMITÊ  
**Acústica  
Ambiental**



## **GT Mapa de Ruídos**

- **15** empresas associadas participantes
  - **+ 20** especialistas envolvidos
- **16 + 06** reuniões realizadas entre 2017/2018
- **Mais de 100 horas** em reuniões voluntárias
- Outras centenas de horas voluntárias em medições de campo



Reunir informações e premissas para definição de uma **metodologia padrão** com as **melhores práticas** em mapeamento para a elaboração do **Projeto Piloto de São Paulo**

# Empresas Afiliadas | Benefícios





# Empresas Afiliadas | Benefícios



## Empresas parceiras na elaboração do Projeto Piloto

**INAD[SP]**  
mapa de ruído urbano  
projeto piloto **sp**

[INAD SP](#) [#chegadebarulho](#) [Mapas](#) [Mapa Online](#) [Novidades](#) [Contato](#)



Agradecimentos da ProAcústica às empresas parceiras na elaboração do projeto piloto:



Agradecimentos da ProAcústica às empresas parceiras na elaboração do **Mapa de Ruído Urbano Centro SP:**

**INAD[SP]**  
[www.mapaderuido.org.br](http://www.mapaderuido.org.br)



Acústica & Sônica





COMITÊ  
**Acústica nas  
Edificações**

## **1ª Reunião 25/07/17**

- **36** Empresas inscritas no comitê
- **18** Empresas participaram da reunião
- **30** Representantes estiveram presente

## **GT's 2017-2018**

- **Acústica Salas Especiais**
- **Acústica Escolas**
- **Norma Desempenho**
- **Acústica Básica**
- **QualiLab**





## COMITÊ Acústica nas Edificações

**GT Salas  
Especiais**  
05 reuniões

**GT  
Escolas**  
10 reuniões

**GT Norma  
Desempenho**  
06 reuniões

**GT Acústica  
Básica**  
06 reuniões

**GT  
Qualidade**  
03 reuniões

- 30 reuniões realizadas entre 2017/2018
- Centenas de horas de trabalho voluntário
- Resultado: **escopo e conteúdo dos manuais**



# Empresas Afiliadas | Benefícios







# Empresas Afiliadas | Benefícios





22 mil  
impressos

36 mil  
downloads



PUBLICAÇÕES TÉCNICAS  
**ProAcústica**



**2013 - 3ª Edição**  
7.500 Impressos  
**12.160**  
downloads



**2015 - 1ª Edição**  
3.000 Impressos  
**6.120**  
downloads



**2017 - 1ª Edição**  
4.000 Impressos  
**10.120**  
downloads



**2019 - 1ª Edição**  
2.500 Impressos  
**1.600**  
downloads



**2019 - 1ª Edição**  
2.500 Impressos  
**1.200**  
downloads



**2019 - 1ª Edição**  
2.500 Impressos  
**4.100**  
downloads



## Manuais ProAcústica | 4ª edição dez/2021



NOVA EDIÇÃO

MANUAL PROACÚSTICA SOBRE A

**NORMA DE DESEMPENHO**  
ABNT NBR 15575:2021  
ACÚSTICA

**Download gratuito!**



Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica

[www.proacustica.org.br](http://www.proacustica.org.br)

NOVA EDIÇÃO

MANUAL PROACÚSTICA SOBRE A

**NORMA DE DESEMPENHO**  
ABNT NBR 15575:2021  
ACÚSTICA

Patrocinadoras

- AUSICON
- Acústica
- Brüel & Kjær
- echo
- EcoFiber
- Geoplano
- EXCELIHARIA
- GINER
- MODACRIA
- Harmonia
- Inovatech
- OBERPPIA
- Placo
- SCALA
- SONEX

**Download gratuito!**



Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica

[www.proacustica.org.br](http://www.proacustica.org.br)



**PUBLICAÇÕES TÉCNICAS**

Conheça as publicações técnicas sobre acústica

As Publicações técnicas estão disponíveis em alguns dos publicações técnicas sobre acústica. Acesse o site da Associação Brasileira para a Qualidade Acústica, utilize o seu e-mail e senha e acesse o site.

- Manual Prático de Acústica Básica**  
Este manual é destinado para quem busca se aprofundar no processo técnico de projeto de acústica em espaços fechados, desde a concepção até a execução e a manutenção.  
Edição disponível | Maio 2017
- Manual Prático para Qualidade Acústica de Auditórios**  
Este manual é destinado aos profissionais que atuam no projeto de acústica de auditórios.  
Edição disponível | Maio 2017
- Manual Prático para Qualidade Acústica em Salas**  
Este manual é destinado para quem deseja conhecer as condições de acústica, técnicas de projeto, materiais de construção e geometria, também abordando o impacto da infraestrutura e a importância da elaboração do projeto de arquitetura.  
Edição disponível | Maio 2017
- Manual Prático para Círculo de Ruído das Edificações Habitacionais**  
Este manual é destinado para profissionais que atuam em projetos de acústica em edificações habitacionais, desde a concepção até a execução e a manutenção.  
Edição disponível | Maio 2017
- Manual Prático de Recomendações Básicas para Contrapisos Flutuantes**  
Este manual é destinado para quem deseja conhecer as condições de acústica em contrapisos flutuantes.  
Edição disponível | Maio 2017
- Manual Prático sobre o Ruído das Edificações Habitacionais**  
Este manual é destinado para quem deseja conhecer as condições de acústica em edificações habitacionais, desde a concepção até a execução e a manutenção.  
Edição disponível | Maio 2017

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica  
www.proacustica.org.br



**PUBLICAÇÕES  
TÉCNICAS**



Conheça as publicações técnicas sobre acústica. Acesse:

**www.proacustica.org.br**



## Laboratórios de Campo para Acústica em Edificações

### ▪ Programa de Ensaios Interlaboratoriais

- 1ª Edição **2012** - **05** laboratórios
- 2ª Edição **2014** - **07** laboratórios
- 3ª Edição **2017** - **19** laboratórios
- 4ª Edição **2019** - **25** laboratórios



### ▪ Programa de Qualificação | Selo QualiLab ProAcústica 2019







## Eventos de Lançamentos do Manuais 2019



# Empresas Afiliadas | Benefícios



**Evento de Lançamento Manual Contrapisos**



## Pesquisa “O mercado de acústica no Brasil”

- Pesquisa inédita, com as empresas associadas e possíveis futuras associadas, sobre o mercado de acústica na construção civil brasileira.
- Este primeiro mapeamento, que se refere ao ano de 2014, teve o objetivo de compreender melhor o tamanho, a representatividade, a força e o potencial desse segmento, e iniciar a construção de dados macroeconômicos e de distribuição geográfica das empresas que atuam no mercado de acústica no país.
- Este estudo será um instrumento de extrema importância para orientar tanto as empresas do segmento como fundamentar e balizar as relações da ProAcústica com seus associados, sociedade civil e governos.





## Pesquisa "O mercado de acústica no Brasil"



### O MERCADO DE ACÚSTICA NO BRASIL

#### CENÁRIO & PERSPECTIVAS

**RESUMO EXECUTIVO**  
PESQUISA 2015

A ProAcústica convoca você para fazer um excelente trabalho com o resultado de nossa pesquisa em relação ao mercado de acústica e, participar de debates sobre o atual cenário econômico e as perspectivas da indústria da Construção Civil.

**Confirme sua presença!**

---

**Evento | Evento Associação ProAcústica & Conitec**  
**Data | 06/05/16 - 4º dia**  
**Horário | das 08:00 às 18:00**  
**Local | Theatro Usp - São Paulo Hotel - Sala Parquet - Alameda**  
**Endereço | Alameda Santos, nº 2.333 - Jardim Paulista - São Paulo/SP**  
**CEP | 01474-000**  
**Estacionamento | Acesso pela Rua Haddock Lobo (lata de nº 146), esquina Alameda, 206.**

**PÚBLICO ALVO**  
Diretores e gerentes das principais empresas do mercado de acústica no cenário civil (construção e não construção).




---

**PROGRAMAÇÃO :**

- 08:30 | Registro Coffee
- 09:00 | Abertura (com Alencar) / Prorrogativa
- 09:30 | Apresentação Pesquisa "Situação do P. Pesquisa de Mercado de Acústica no Brasil"
- 10:00 | Conferência São Paulo - (Christine Alessandra Corvellec)
- 10:30 | O atual cenário econômico e as perspectivas do mercado de Construção Civil
- 11:00 | Alencar/Brasília - Tendências Construção Integrada
- 12:00 | Lançamento

---

**PALESTRANTES**



**CRISTINA DELLA PENNA**  
**Cristina Assessoria Comercial**  
 Especialista em gestão para P&E, em parceria com Marketing para CDP&E e única diretora de C&M&E, empresa que possui conhecimento qualificado e integrado sobre o setor formal de construção civil. Com experiência de 24 anos atuando no mercado de construção civil, desenvolvendo atividades em empresas de projetos estruturais, construtoras e em instituições de ensino, engenharia.



**ARANYLLIA BERNARDI**  
**Tendências Construção Integrada**  
 Gerenciadora gasta para P&E/CDP, com MBA pelo IUPERJ e em Administração Social pela FGV. Atua no Setor Setorial Agropecuário, Construção e Parque DTM e Longo Prazo (Empreza). Possui mais de 20 anos de experiência em análise estrutural. Na Tendências e realizou publicações de alto nível acadêmico e integridade de mercado, após 14 anos de gerenciamento da Construção Civil tornou-se consultora sênior de obras. Possui também a principal experiência para setor de engenharia, estruturas & habitação e desenvolvimento.

Confirme sua presença

**ACESSE AQUI**

Associação ProAcústica  
 Fone: (11) 5024-1900 (0849) 3036  
 E-mail: [contato@proacustica.org.br](mailto:contato@proacustica.org.br)

[www.proacustica.org.br](http://www.proacustica.org.br)



MEM | SP Maio/22

Benefícios 2022

## Empresas Afiliadas | Benefícios

### Encontro Associados Pesquisa de Mercado







## 1ª Conferência Municipal sobre Ruído, Vibração e Perturbação Sonora

28, 29 e 30 de Abril de 2014  
São Paulo, SP - Brasil



## 2ª Conferência Municipal sobre Ruído, Vibração e Perturbação Sonora

27 e 29 de Abril de 2015  
São Paulo, SP - Brasil



## 3ª Conferência Municipal sobre Ruído, Vibração e Perturbação Sonora

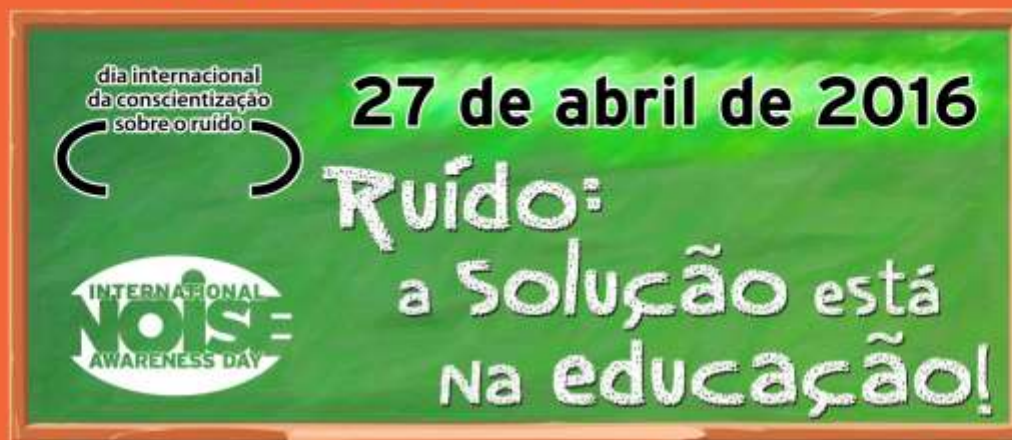
27 e 28 de Abril de 2016  
São Paulo, SP - Brasil



27/04  
**INAD**

Dia Internacional  
da Conscientização  
sobre o Ruído

## Manifesto do Silêncio



**3ª Conferência  
Municipal sobre  
Ruído, Vibração e  
Perturbação Sonora**

27 e 28 de Abril de 2016  
São Paulo, SP - Brasil

Realização



Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica

## “Manifesto do Silêncio”

60 segundos de silêncio, entre 14h24 e 14h26 além da medição de ruído e projeção do Mapa Sonoro, em tempo real, na Avenida Paulista.

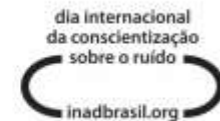


# 27 DE ABRIL DE 2016

dia internacional da conscientização sobre o ruído

## “Manifesto do Silêncio”

60 segundos de silêncio - das 14h25 às 14h26





# Empresas Afiliadas | Benefícios



**3ª Conferência Municipal sobre Ruído, Vibração e Perturbação Sonora**  
27 e 28 de Abril de 2016  
São Paulo, SP - Brasil



Conferência	<b>"Manifesto do Silêncio"</b>
Programação	60 segundos de silêncio, entre 14h24 e 14h26 além da medição de ruído e projeção do Mapa Sonoro, em tempo real, na Avenida Paulista.
Debate	
Realização & Apoios	
Imprensa	
Inscrição	
Contato	

**Você Sabia** que o Parlamento Europeu criou um padrão para prevenir e reduzir os efeitos nocivos à exposição ao ruído nos países membros da União Europeia? (Diretiva Europeia 2002/49/CE)

## Palestrantes

- Ana Claudia Fiorini - Painel 1
- Ana Eliza Siqueira - Painel 1
- André Forcetto - Painel 2
- Andrea Matarazzo - Abertura
- Edison Claro de Moraes - Painel 4
- Fábio Feldmann - Painel 1

Realização

**27/04 INAD**  
Dia Internacional da Conscientização sobre o Ruído

**3ª Conferência Municipal sobre Ruído, Vibração e Perturbação Sonora**  
27 e 28 de Abril de 2016  
São Paulo, SP - Brasil

Patrocinador

Patrocinador Técnico

Patrocinador Institucional

Patrocinador de Conteúdo

Patrocinador de Patrocínio

Patrocinador de Patrocínio

[www.conferenciaruidosp.com.br](http://www.conferenciaruidosp.com.br)



# Empresas Afiliadas | Benefícios



## Conferência Municipal







**INAD São Paulo | 26/04/17**  
Manifesto do Silêncio

Dia Internacional de Conscientização sobre o Ruído



# Empresas Afiliadas | Benefícios



## Documentário em vídeo



**INAD São Paulo | 26/04/17**

Manifesto do Silêncio

Monumento às Bandeiras - Ibirapuera São Paulo

Dia Internacional de Conscientização sobre o Ruído

# #chegade**barulho**

**25/04/18**  
das 08h00 às 18h00

## INAD[SP]

Dia Internacional da Conscientização sobre o Ruído  
Edifício Sede FIESP | Av. Paulista, nº 1.313 - São Paulo/SP  
Manifesto do Silêncio das 14h25 às 14h26

Realização |  
 Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica

## [www.mapaderuido\*\*sp\*\*.org.br](http://www.mapaderuido<b>sp</b>.org.br)





## INAD[SP]

mapa de ruído urbano  
projeto piloto **sp**

INAD **SP**

#chegadebarulho

Mapas ▾

Mapa **Online**

Novidades ▾

Contato



# Mapa de Ruído Urbano

## Projeto Piloto **SP**

Acesse aqui

# [www.mapaderuido\*\*sp\*\*.org.br](http://www.mapaderuido<b>sp</b>.org.br)

# Empresas Afiliadas | Benefícios

## INAD[SP]

mapa de ruído urbano  
projeto piloto **sp**

[INAD SP](#) [#chegadebarulho](#) [Mapas](#) - [Mapa Online](#) [Novidades](#) - [Contato](#)



# Manifesto do Silêncio

## INAD[SP]

mapa de ruído urbano  
projeto piloto **sp**

[INAD SP](#) [#chegadebarulho](#) [Mapas](#) - [Mapa Online](#) [Novidades](#) - [Contato](#)



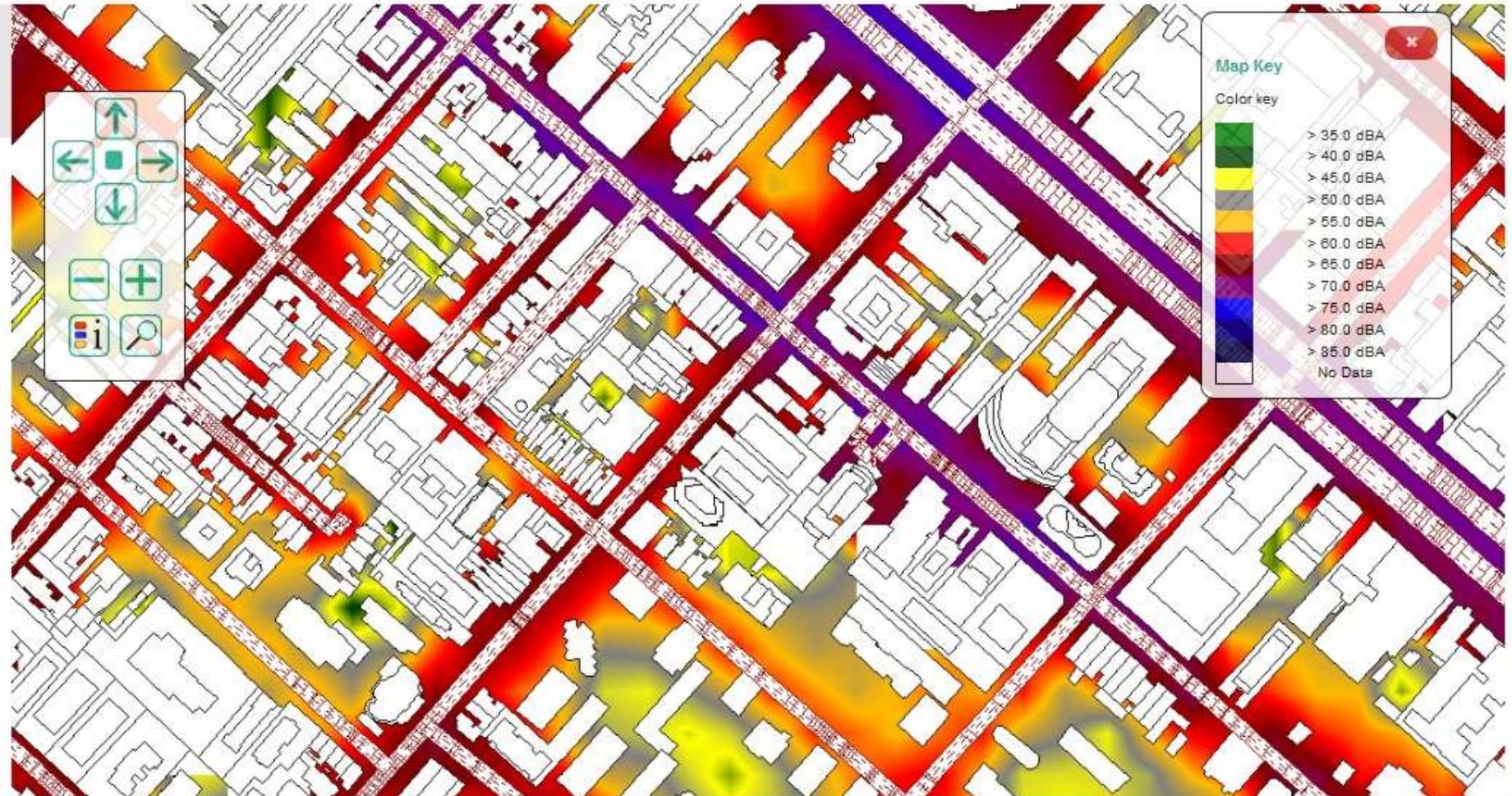
# Manifesto do Silêncio



# Empresas Afiliadas | Benefícios

**INAD[SP]**  
mapa de ruído urbano  
projeto piloto sp

[INAD SP](#) [#chegadearulho](#) [Galeria de Fotos](#) [Mapas -](#) [Mapa Online](#) [Contato](#)





# Empresas Afiliadas | Benefícios

## INAD[SP]

mapa de ruído urbano  
projeto piloto **sp**

INAD SP

#chegadebarulho

Mapas ▾

Mapa Online

Novidades ▾

Contato



Variant: Situação Atual ▾ Evaluation Parameter: Day ▾ About ▾ Project Information ▾



Variant: Situação Atual ▾ Evaluation Parameter: Night ▾ About ▾ Project Information ▾



# Empresas Afiliadas | Benefícios



Secretaria  
Municipal de  
Urbanismo e  
Licenciamento -  
SMUL  
@PrefSP.smul

- Página inicial
- Sobre
- Fotos
- Avaliações
- Vídeos
- Eventos
- Publicações**
- Comunidade
- Informações e anúncios

[Criar uma Página](#)

Curtiu Seguindo Compartilhar

**Secretaria Municipal de Urbanismo e Licenciamento - SMUL** •••  
25 de abril · 🌐

Foi lançado hoje, durante ação de conscientização na Avenida Paulista sobre a poluição sonora como problema de saúde pública, o Mapa de Ruído Urbano da cidade de São Paulo!

Desenvolvido pela ProAcustica, em parceria com a Secretaria Municipal de Urbanismo e Licenciamento (SMUL), o mapa encontra-se em fase piloto, abrangendo uma área entre as avenidas Paulista, Brasil, 9 de Julho e 23 de Maio. Neste perímetro foi calculado o ruído de tráfego urbano no período diurno e noturno.

A Lei nº 16.499, que dispõe sobre a elaboração do Mapa de Ruído, está sendo regulamentada pela SMUL. A expectativa é que o mapa completo da cidade seja implantado até 2023.

Confira: <http://www.mapaderuidosp.org.br/mapa-online.html>



455

80 comentários 400 compartilhamentos

Enviar mensagem

4.3 4,3 de 5 - Com base na opinião de 88 pessoas

**Comunidade** Ver tudo

- Convide seus amigos para curtir esta Página
- 23.998 pessoas curtiram isso
- 23.991 pessoas estão seguindo isso
- Mônica Viana e outros 10 amigos curtiram isso ou fizeram check-in

**Sobre** Ver tudo



Rua São Bento, 406 (0,64 km)  
01011-100 São Paulo  
Como chegar  
 (11) 3113-7500  
 Normalmente responde em um dia  
 Enviar mensagem  
 [www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/urba](http://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/urba)  
 Organização governamental  
 Horário: 09:00 às 17:00  
Aberto agora  
 Sugerir edições

Páginas curtidas por esta Página ➤

- Cohab-Sp** Curtir
- Secretaria Municipal...** Curtir



# Empresas Afiliadas | Benefícios



## #voltadosilencio

**24.04.19**  
das 10h30 às 21h30

### INAD[SP]

Dia Internacional da Conscientização sobre o Ruído

Minhocão | Vía Elev. Pres. João Goulart (Pç. Roosevelt) - São Paulo, SP

#voltadosilencio | Bicicletada e caminhada noturna

Manifesto do Silêncio | das 21h29 às 21h30 - 60 segundos de silêncio

Realização



Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica

[www.mapaderuido.org.br](http://www.mapaderuido.org.br)





☰

INAD SP ▶

#voltadosilencio

Mapa de Ruído ▶

Novidades ▶

Contato

mapa de ruído urbano

in f @ t v

**Bicicletada e caminhada no Minhocão**  
 às 20h - Via Elevado Pres. João Goulart /  
 Praça Roosevelt - São Paulo, SP

**24.04.2019**  
das 10h30 às 21h30

**Dia Internacional da Conscientização sobre o Ruído**  
**Minhocão** | Via Elevado Pres. João Goulart / Praça Franklin Roosevelt - São Paulo, SP  
**#voltadosilencio** | Bicicletada e caminhada às 20h  
**Manifesto do Silêncio** | das 22h30 às 23h30 - 60 segundos de silêncio

☰

INAD SP ▶

#voltadosilencio

Mapa de Ruído ▶

Novidades ▶

Contato

mapa de ruído urbano

in f @ t v

#VOLTADO  
SILENCIO

**24.04.2019**  
das 10h30 às 21h30

**Dia Internacional da Conscientização sobre o Ruído**  
**Minhocão** | Via Elevado Pres. João Goulart / Praça Franklin Roosevelt - São Paulo, SP  
**#voltadosilencio** | Bicicletada e caminhada às 20h  
**Manifesto do Silêncio** | das 22h30 às 23h30 - 60 segundos de silêncio

Realização |





## INAD[BR]

dia internacional da conscientização sobre o ruído

### #SONSQUEAMO

Venha fazer parte desta onda!

Os sons entre corações e mentes!

Envie ou compartilhe vídeos de sons que acalmam,  
emocionam, movem... que você mais ama!



29.04.2020

Dia Internacional da  
Conscientização sobre o Ruído





**INAD[BR]**  
dia internacional da conscientização sobre o ruído

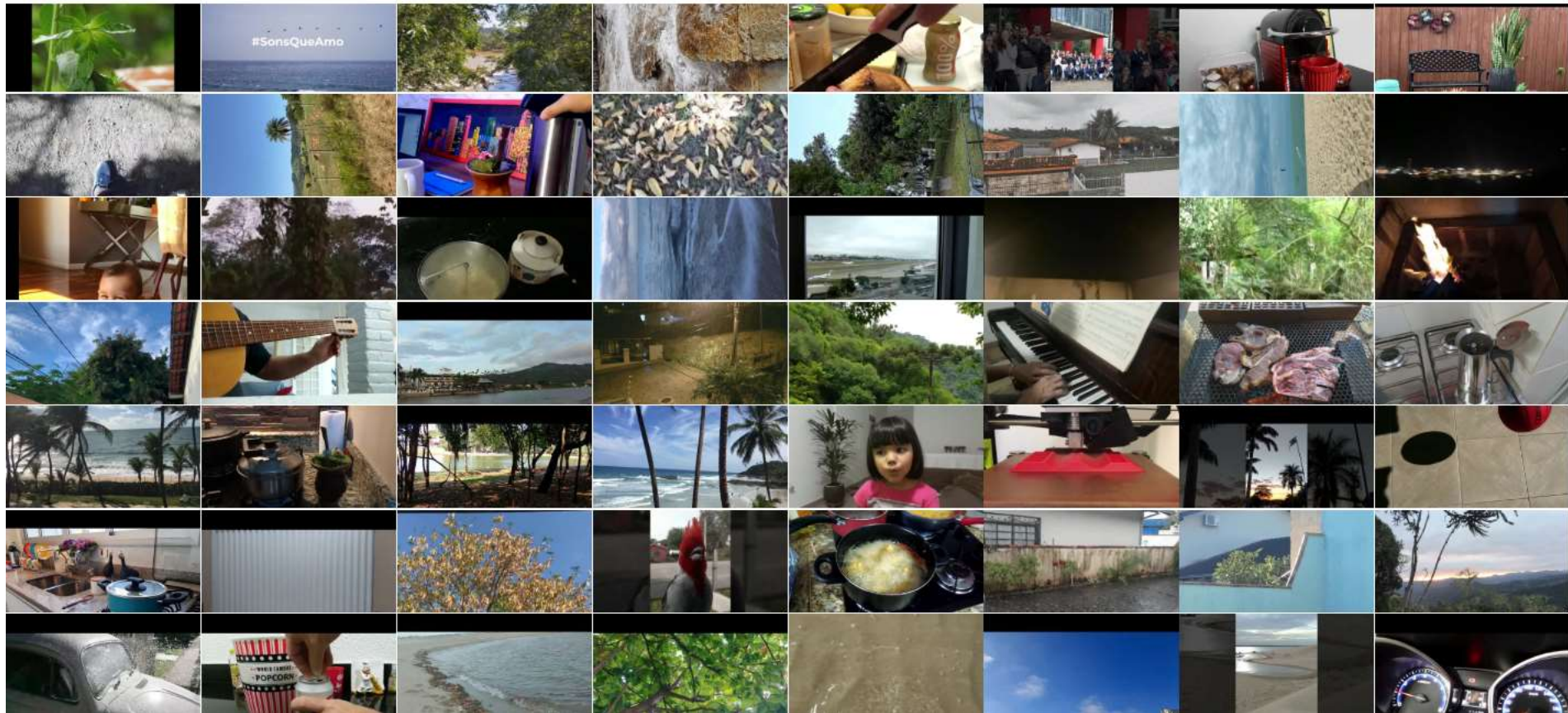
in f @ t v

#SONSQUEAMO

INAD

ANO DO SOM

CONTATO



## Quarentena da Covid-19

### Dicas de boa convivência sonora em condomínios



A pandemia de Covid-19 transformou a vida de milhares de pessoas pelo mundo. Com o fechamento dos locais de convívio, estudo e trabalho, de uma hora para outra a grande maioria das famílias se viu impedida de sair de suas residências.

Resultado: condomínios e zonas residenciais com ocupação quase total durante todas as dias e horários. Essa presença intensa e constante de pessoas trouxe impactos no convívio sonoro entre vizinhos e muitos questionamentos sobre como se comportar em momentos como esse.

Por exemplo, como lidar com a novidade do home office? Devo participar de uma reunião por telefone na varanda do apartamento? Como isso vai impactar a rotina dos demais? Com relação à Educação à Distância, onde as crianças devem realizar as atividades para que não incomodem os vizinhos? Essas e outras questões foram estruturadas pela ProAcústica para tentar contribuir com esse momento delicado.

Acompanhe...

Antes de falarmos sobre as dicas de boa convivência sonora em casa, saiba um pouco mais sobre como o som se propaga em edificações:

**#Fato 1**  
O som se propaga por diferentes meios.



**#Fato 2**  
Para que o som não seja transmitido pelas paredes internas e piso de um apartamento para o outro ou pela fachada do edifício, é necessário um isolamento acústico adequado.

**#Fato 3**  
Em uma edificação o som podem ter origem no ar, como conversas e música, ou, pelo impacto direto da estrutura, como passos, queda de objetos e o uso de furadeira.



**#Fato 4**  
Nem todas as residências possuem isolamento acústico adequado e estamos convivendo com o ruído de nossos vizinhos mais do que antes. Nesse momento é importante saber conviver e respeitar com bom senso!

## #Dicas

Chegamos! Veja as dicas de boa convivência sonora em apartamentos:

- 1 Evite arrastar cadeiras, mesas e outros objetos diretamente sobre o piso, coloque protetores autoadesivos de feltro.
- 2 Ande de chinelo ou pantufa e use tapetes nos ambientes para minimizar impacto dos passos e quedas de objetos no piso.
- 3 Evite ouvir TV ou música muito alta ou deixar a TV ligada sem ninguém assistindo.
- 4 Ao se exercitar em casa, procure exercícios que causem menor impacto no piso. Utilize tapetes ou revestimentos emborrachados. Se for necessário soltar objetos como halteres no chão, faça com sutileza.
- 5 Incentive as crianças com brincadeiras e atividades lúdicas que produzam menos barulho.
- 6 Antes de interagir e fazer shows na sacada e áreas comuns, pense se é do interesse de seus vizinhos.
- 7 Evite atividades noturnas, como conversas e sons altos na sacada e áreas comuns. Respeite os horários de silêncio!

## #Quiz

Confira mitos e verdades:

### #Quiz 1

Um local muito silencioso sempre proporciona às pessoas a sensação de conforto acústico.



**MITO.** Dependendo da finalidade do ambiente e da situação. Para o sono, por exemplo, o silêncio é normalmente desejado, porém lugares muito silenciosos também podem ser desconfortáveis, pois estamos acostumados com certo ruído de fundo. Se você tentar ter uma conversa particular em um local muito silencioso, como uma biblioteca, perderá a privacidade.



### #Quiz 2

Apenas sons com níveis elevados causam incômodo.

**MITO.** O incômodo é subjetivo e varia com a situação, a sensibilidade de cada pessoa e o tipo de som. Por exemplo, o som de uma cachoeira é muito mais elevado que o de uma formiga pagando mac, enquanto a cachoeira geralmente agrada, uma formiga pode facilmente incomodar uma pessoa tentando se concentrar.

### #Quiz 3

O som é transmitido mais rápido pela estrutura de uma edificação (paredes, pisos, pilares) do que pelo ar.



**VERDADE.** Isso acontece porque as partículas nos sólidos (alvenaria, concreto, metal) vibram mais próximas umas das outras do que no ar, assim, a transmissão ocorre de forma mais rápida.



# Empresas Afiliadas | Benefícios

**28.04.2021** Dia Internacional da Conscientização sobre o Ruído  
14h15 minuto de silêncio | #acusticasolidaria

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica  
2020-2021

International Noise Awareness Day

**INAD[BR]**

GERARDO FALCÕES

ANJO

**#CORONA NO PAREDÃO**  
#FOMENÃO

PROACÚSTICA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA ESTÁ ARRECADANDO DOAÇÕES!

17%	
Cesta Digital	100
Meta da Cesta	600

**DOE CESTA BÁSICA DIGITAL R\$50**

**IMPORTANTE!**  
Vamos atingir e subir a nossa meta!  
O ANJO PROACÚSTICA conta com seu apoio!  
Junte-se a nós!

**FAÇA SUA DOAÇÃO**





**27.04.2022**  
Dia Internacional  
da Conscientização  
sobre o Ruído

**DIGA SIM AO  
SILÊNCIO**  
Ouça mais,  
estresse menos

Manifesto do silêncio  
14h25 - 14h26



**INAD[BR]**  
Dia Internacional da conscientização sobre o ruído

# INAD[BR]

dia internacional da conscientização sobre o ruído

**27.04.2022**

O som da cidade  
Manifesto do silêncio  
Soundwalk



Porto Alegre/RS



**#menosruidomaisvida**



AMORIM LIMA

*Lima escola que é asa*

Documentário

# Intervenção Acústica em Escola Municipal na cidade de São Paulo

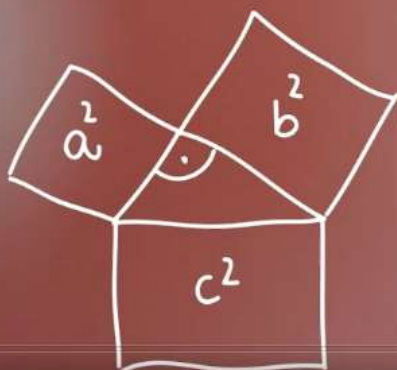
## Ação Solidária Amorim Lima

Parceria  
**Empresas Associadas ProAcústica**

$$\alpha + \beta + \gamma = 180^\circ$$



Intervenção acústica em escola  
municipal - cidade de São Paulo/SP



00:01





Vídeo Institucional - Abril/2017

a ProAcústica  
tem o olhar voltado  
ao futuro

58

03

## Banners

**Torne-se uma empresa associada!**  
Faça parte do grupo de empresas que estão à frente do mercado acústico.

**Associe-se já!**



# Portal ProAcústica

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica

Buscando...

ProAcústica Associações Associa-se Links Técnico Publicações Notícias Agenda Cadastro

Fale conosco

**Torne-se uma empresa associada!**  
Faça parte do grupo de empresas que estão à frente do mercado acústico.

**Associe-se já!**

Petrocinadores: Brüel & Kjær BEYOND MEASURE

Publicações: Artigos, Cases, Entrevistas e Reportagens

Relases: INAD São Paulo

Multimídia

Assista o vídeo documentário

Assista e compartilhe!

Assinaturas: i-ince

Artigos: Torne-se uma empresa associada!

Notícias: Torne-se uma empresa associada!

Agenda: Junho 2017

Eventos: 09/06 - Subsídios para o projeto de estradas e ferrovias

Afiliações: ProAcústica Associações Associa-se Links Técnico Publicações Notícias Agenda Cadastro Fale conosco

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica

pesquisar

ProAcústica Associações Associa-se Links Técnico Publicações Notícias Agenda Cadastro Fale conosco

Petrocinadores: OWA SONEX

**O exemplo de Valência, na Espanha. Vanguarda da acústica ambiental**

18. Setembro, 2016, Seção: Fale conosco

Vanguarda na medição acústica ambiental, a cidade espanhola de Valência já passou por várias experiências e se prepara para a terceira rodada de revisão do mapa do ruído urbano.

Depois de diretiva do Parlamento Europeu, de 2002, várias cidades como Madrid e Valência, na Espanha, seguiram em frente na estratégia de elaboração de mapas do ruído e planos de ações para minimizar a poluição sonora urbana. Valência - a cidade romana fundada em 135 a.C., hoje a terceira maior cidade (depois de Madrid e Barcelona) com 1.35 milhões de habitantes - se prepara, neste momento, para produzir a terceira revisão do mapa do ruído prevista para ocorrer em 2017, seguindo as etapas de 2007 e 2012. Junto com Madrid, Valência ocupa uma posição superior na lista das cidades pioneiras com experiências de mapeamento sonoro.

Mapa de Ruído Urbano de São Paulo Agora é Lei! Saiba mais...

Documentário: Assista e compartilhe!

Pro Acústica news

Afiliações: INTERNATIONAL FEDERATION OF SOUNDING AND VIBRATION

Notícias: Blitz concentrada eleva em 88% as multas do Programa de Silêncio em SP

Agenda: Setembro 2016

Eventos: 01/09 - Prêmio Saint-Gobain de Acústica - Iniciação Sustentável

23/09 - ICA 2016 Congresso Internacional de Acústica

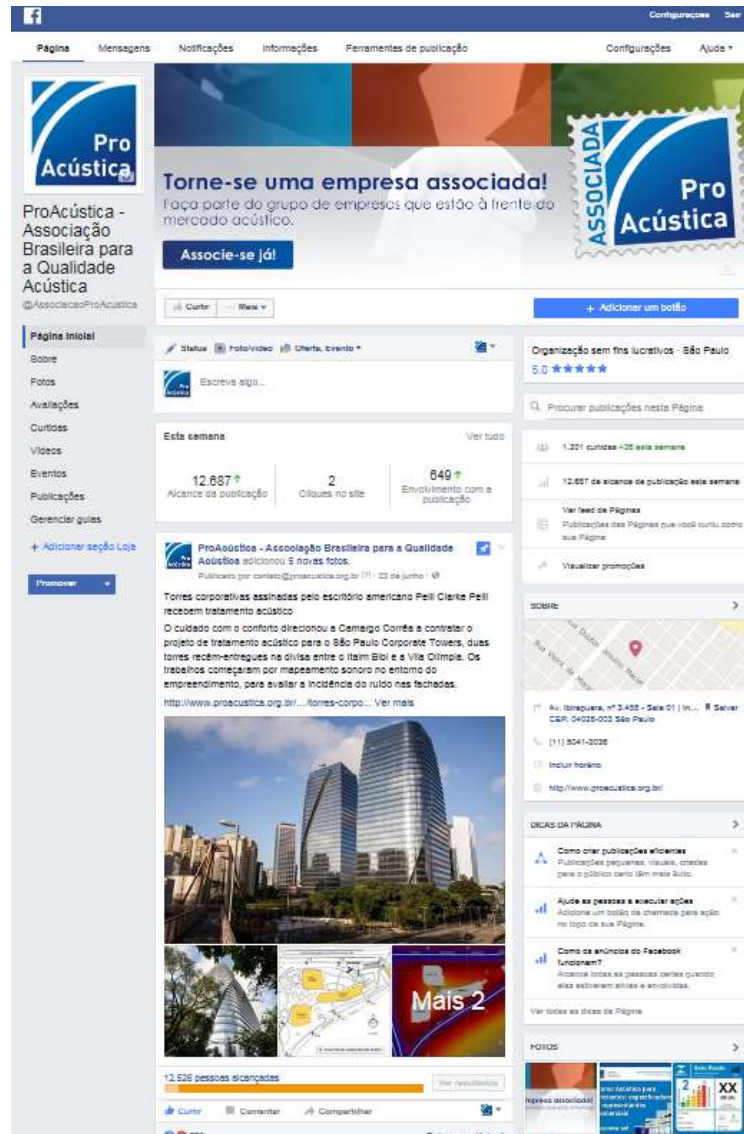
26/09 - Reunião ABNT CBS-195 - Comissão de Estudo Especial de Acústica

11/09 - International Symposium on Music and Room Acoustics

13/09 - 2ª Reunião Comitê Acústico Ambiental ProAcústica



# Facebook ProAcústica



The screenshot shows the Facebook profile of ProAcústica. The page header includes navigation tabs: Página, Mensagens, Notificações, Informações, Ferramentas de publicação, Configurações, and Ajuda. The profile picture is the ProAcústica logo. The cover photo features a banner with the text "Torne-se uma empresa associada! Faça parte do grupo de empresas que estão à frente do mercado acústico." and a button "Associe-se já!". Below the cover photo, there are statistics: 12.687 likes, 2 clicks on the site, and 649 engagements. A recent post from ProAcústica - Associação Brasileira para a Qualidade Acústica is visible, titled "Torres corporativas assinadas pelo escritório americano Peili Clarke Peili recebem tratamento acústico". The post includes a photo of modern skyscrapers and a map. The right sidebar shows the organization's status as "Organização sem fins lucrativos - São Paulo" with a 5.0 star rating, a search bar, and various utility links like "Adicionar um botão" and "Visualizar promoções".



# ProAcústica News



Home | Associação | Atualize seu cadastro | Contato

**ANO 05 - Nº 03**  
Edição Ago-Set/16

[f](#)
[yt](#)
[t](#)
[in](#)

Empresas Associadas Patrocinadoras



### EXPEDIENTE

**Presidente** | Edison Claro de Moraes  
**Diretor de Marketing** | Luciano Marcolino  
**Gerente Executiva** | Arq. Maria Elisa Miranda  
**Editora** | Ateliê de Textos Assessoria de Comunicação  
**Editoração Eletrônica** | iDesk

**ProAcústica**  
**Associação Brasileira para a Qualidade Acústica**  
 Av. Ibirapuera, nº 3.458 - Sala 01 | Indianópolis | CEP 04028-003  
 São Paulo - SP | Brasil - Fone | 11 5041-3036  
[contato@proacustica.org.br](mailto:contato@proacustica.org.br) | [www.proacustica.org.br](http://www.proacustica.org.br)

### ASSOCIADOS

**Torne-se uma empresa associada!**  
 Faça parte do grupo de empresas que estão à frente do mercado acústico.

**Associe-se Já!**

**Conheça as Empresas Associadas**



## Landing Page | [www.proacustica.org.br/associe-se](http://www.proacustica.org.br/associe-se)

**Torne-se uma empresa associada!**  
Faça parte do grupo de empresas que estão à frente do mercado acústico.

**Por que associar minha empresa à ProAcústica?**

- Sua empresa merece estar entre os líderes do mercado.** Os eventos e encontros promovidos pela ProAcústica possibilitam a troca de experiências, atualização profissional e acompanhamento das tendências do mercado.
- Prepara sua empresa para crescer junto ao mercado acústico associando-se à ProAcústica.**
- Aumente seu relacionamento com os segmentos de arquitetos, engenheiros, consultores e empresas fabricantes.**

**Proposta comercial e valores das contribuições** | **Boas práticas no uso do Selo Empresa Associada** | **Associe-se já!**

Conheça algumas vantagens e benefícios ao associar sua empresa à ProAcústica:

- QUALIFICAÇÃO E APRIMORAMENTO PROFISSIONAL
- REPRESENTATIVIDADE
- PARTICIPAÇÃO EM COMISSÕES TÉCNICAS
- DIVULGAÇÃO
- NETWORKING E TROCA DE EXPERIÊNCIAS
- MANUAIS TÉCNICOS

Associação ProAcústica  
Fone | 11 5572-1850 / 5041-3034  
email | [contato@proacustica.org.br](mailto:contato@proacustica.org.br)

[www.proacustica.org.br](http://www.proacustica.org.br)



## Posts redes sociais



Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica

### Torne-se uma empresa associada!

Faça parte do grupo de empresas que estão à frente do mercado acústico.

**Associe-se já!**

### Por que associar minha empresa à ProAcústica?



Sua empresa merece estar entre as líderes do mercado. Os eventos e encontros promovidos pela **ProAcústica** possibilitam a troca de experiências, atualização profissional e acompanhamento das tendências de mercado.



Prepare sua empresa para crescer junto ao mercado acústico associando-se à **ProAcústica**.



Aumente seu relacionamento com os segmentos de arquitetos, engenheiros, consultores e empresas fabricantes.

[www.proacustica.org.br](http://www.proacustica.org.br)

# Email marketing ou Banner físico para eventos

**Torne-se uma empresa associada!**  
Faça parte do grupo de empresas que estão à frente do mercado acústico.

Associe-se JÁ!

**Por que associar minha empresa à ProAcústica?**

- Se você trabalha com produtos de origem acústica, você pode se beneficiar de uma série de vantagens, como a possibilidade de participar de eventos, cursos e programas de desenvolvimento de negócios.
- Participar em eventos e cursos ajuda a manter-se atualizado em relação às novas tecnologias e tendências do mercado.
- Participar em eventos e cursos ajuda a estabelecer parcerias e a desenvolver negócios.

**ProAcústica**

**ProAcústica**

**Associe-se JÁ!**

**Acesse aqui e saiba mais sobre...**

- ProAcústica**
- Associe-se JÁ!**
- Associe-se JÁ!**

Conheça alguns benefícios e diferenciais para as empresas associadas à ProAcústica:

- QUALIFICAÇÃO E AFILIAMENTO PROFISSIONAL**  
A ProAcústica oferece diversos aspectos para as associações em cursos, treinamentos e eventos capacitativos para associados.

- EXPOSIÇÃO**  
A ProAcústica representa oficialmente o setor acústico através de publicações, publicações sobre produtos e serviços e a participação no Mercado da Indústria. Ser associado significa uma atuação em defesa do setor.

- PARTICIPAÇÃO EM COMISSÃO TÉCNICA**  
O associado pode participar de comissões técnicas permanentes ou temporárias, assim como grupos de trabalho para o desenvolvimento de comitês técnicos, materiais técnicos, manuais, apostilas sobre Normas Técnicas, Legislação e Termos Técnicos.

- INNOVACÃO**  
Atualização de seus produtos e serviços, nos ângulos da inovação, sem perder a eficiência e a produtividade. ProAcústica.

- RECONHECIMENTO E TROCA DE EXPERIÊNCIAS**  
Desenvolvimento de estratégias para a participação em eventos nacionais e internacionais do mercado de acústica, além da participação gratuita nos eventos promovidos pela ProAcústica.

- MARCA TÉCNICA**  
Participação ativa no desenvolvimento de materiais técnicos através das Comissões Técnicas e cursos exclusivos que são oferecidos.

#COMPARTILHE

[www.proacustica.org.br](https://www.proacustica.org.br)

Fone | 11 5572-1836 / 5041-3034  
E-mail | [contato@proacustica.org.br](mailto:contato@proacustica.org.br)



Acesse o link para visualização:

[http://newsletter.proacustica.org.br/ver\\_mensagem.php?id=TH|847|221489|14734541432277900](http://newsletter.proacustica.org.br/ver_mensagem.php?id=TH|847|221489|14734541432277900)

Super Banner: Pago

Portal AECweb | Galeria de Arquitetura | Portal dos Equipamentos | Construtores | Construtores | Feira de Obras | \*Construmarket

**Torne-se uma empresa associada!**  
Faça parte do grupo de empresas que estão à frente do mercado acústico.

Associe-se já!

AECweb | O portal de Arquitetura, Engenharia e Construção

Home | Fornecedores | Produtos | Arquitetura | Equipamentos | Revista Digital | Web Seminários | Conexão AEC | Blog

Busque fornecedores, produtos e notícias em todo o Portal

Cantoneira Banner: Pago

PRODUTOS

FORNECEDORES

- Acabamentos
- Cateto de Onda
- Cabine de Impermeabilização e Isolamento
- Cerco e componentes para vedação
- Escritórios e Administração
- Estruturas e Peças Metálicas
- Fanfares e Infraestrutura
- Instalações Complementares e Estéticas
- Instalações Elétricas e Telecomunicações
- Instalações Hidráulicas e de Gás
- Janelas, Portas e Vidros
- Máquinas, Ferramentas e Materiais
- Mapas, Equip. e Ferramentas - Instalação
- Mapas, Equip. e Ferramentas - Venda
- Móveis e Decoração
- Produtos Especiais
- Projetos e Serviços Técnicos
- Sistemas de Transportes
- Veredas, Paredes e Divisórias

**MAQUINAS E SOLUÇÕES -**  
Norma de desempenho gera demanda por contrapisos flutuantes em edificações  
Sistema reduz ruídos de impacto e aéreos no interior das superfícies, proporcionando isolamento acústico de 15 a 30 dB

**USINAS FOTOVOLTAICAS ESTÃO EM EXPANSÃO**

**TERRA COTTA STUDIO**

**VEJA OS CUIDADOS EM ATIVIDADES REALIZADAS EM PLATAFORMAS DE TRABALHO AÉREO**

**SISTEMA CONSTRUTIVO DE PLACAS DE CONCRETO DESMONTÁVEL CONSTRÓI CASA**

**PLISOS VINÍLICOS SÃO INDICADOS PARA ESPAÇOS INSTITUCIONAIS E CORPORATIVOS**

**MÁQUINA TRANSPORTA GRAUPE PARA APLICAÇÃO EM TORRES DE PARQUE EÓLICO**

**CONHEÇA O PORTAL DA CONSTRUÇÃO CIVIL**

**revistadigital**  
Mantenha-se atualizado com conteúdo jornalístico de alta qualidade. Assine gratuitamente.

**Torne-se uma empresa associada!**  
Faça parte do grupo de empresas que estão à frente do mercado acústico. Associe-se já!

Sky | Banner Pago

Square 300p x 250p  
**Gratuito por 15 dias**



## Super Banner: Pago

**Torne-se uma empresa associada!**  
Faça parte do grupo de empresas que estão à frente do mercado acústico.

Associe-se já!

**GALERIA DA ARQUITETURA**

home vídeos projetos referências produtos escritórios web seminários blog

**TERRA COTTA STUDIO**

Tropical Space  
Projetado pelo escritório Tropical Space Architect, o Terra Cotta Studio quer trazer o artesanato tradicional ao distrito de Dien Ban

**PROJETOS**

- FAZENDA CRIEÇÃOBA, studio MK27
- CASAS HERMINVAS, Unibike Arquitetura Associada
- PIVEL, Studio 505
- BAN & COMPANY - RJ
- EDIFÍCIO CASA AMÉRICA, Projeto Profissional Arquitetura
- RESIDÊNCIA DA KA

**FORNECEDORES**

- SONEX: 38 produtos, 57 projetos
- PHILIPS: 135 produtos, 101 projetos
- RESPIX: 25 produtos, 21 projetos
- REHAU: 17 produtos, 15 projetos
- Tarkett: 22 produtos, 98 projetos
- weber quartzolit

GALERIA DA ARQUITETURA

*Fortaleça a **MARCA**  
da sua empresa junto  
ao público do setor  
de acústica!*



# Patrocínios 2022





## **Patrocínios diversos**

Às Empresas Afiliadas é garantido o conhecimento, a prioridade e a opção pelas diversas formas e valores de patrocínios

- Portal ProAcústica: home e páginas internas
- ProAcústica News
- Publicações técnicas (manuais)
- Eventos nacionais ou internacionais promovidos pela entidade como congressos, palestras, seminários, workshops, cursos, feiras, concursos culturais (cotas e benefícios específicos por tipo de evento e a ser detalhado em cada caso)

## Portal ProAcústica - Objetivos

- Ser referência de conteúdo e atualização do segmento
- Atrair de forma dirigida e focada, o público alvo da acústica



## A ProAcústica tem, desde sua origem, um viés virtual!

- O conjunto de ações de divulgação acontece principalmente, via mídia online
- O **Portal** e a **Newsletter** são veículos online que permitem uma exposição ao público mais dirigida possível do mercado de acústica
- Garantem atualização permanente além de ser referência de conteúdo do segmento
- O negócio de "Acústica" é de "nicho". Através da entidade, é possível agregar e comunicar para este nicho

*Expor a MARCA nas mídias online da ProAcústica,  
fortalece a empresa junto ao público online  
de acústica!*



Às **Empresas Afiliadas** é garantido o conhecimento, a prioridade e a opção pelas diversas formas e valores de patrocínios

## A | Portal ProAcústica: [www.proacustica.org.br](http://www.proacustica.org.br)

- **Home** | presença na home do site com destaque do logo e link direto para o site da empresa (randômicos e ordem alfabética)
  - Periodicidade: 12 meses
- **Página Internas** | presença em todas as páginas internas do site, com destaque do logo e link direto para o site da empresa (randômico e em ordem alfabética)
  - Periodicidade: 12 meses

**Nota** | O patrocínio no site é excludente, ou seja, se patrocinar home, não patrocina as páginas internas

## Portal | Home

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica

ProAcústica · Iniciativas · Publicações · Notícias · Agenda · Associados · Contato

### 2020-2021 ANO DO SOM | VIVA ESSA ONDA

Ano Internacional do Som: ProAcústica apoiadora oficial

Espaço ProAcústica na UIA2021RIO EXPO

Inter-Noise 2021: edição histórica de 50 anos em Washington

Patrocínios

ENCONTRAR EMPRESAS ASSOCIADAS

SEJA UMA EMPRESA ASSOCIADA

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica

ProAcústica · Iniciativas · Publicações · Notícias · Agenda · Associados · Contato

### UIA 2021RIO EXPO EXPO EXPO

Ano Internacional do Som: ProAcústica apoiadora oficial

Espaço ProAcústica na UIA2021RIO EXPO

Inter-Noise 2021: edição histórica de 50 anos em Washington

Patrocínios

ENCONTRAR EMPRESAS ASSOCIADAS

SEJA UMA EMPRESA ASSOCIADA

## Portal | Páginas internas

Mapa de Ruído

**Patrocínios**  
**Ecophon**  
SANTO OBIAN

**Iniciativas**  
Grupos de Trabalho  
Normas Técnicas  
Legislação  
Instal. & Orel. Cab.  
Mapa de Ruído  
NAD

**Acesso Restrito**  
gerencia@proacustica.org.br

Releases

**Patrocínios**  
**KNAUF**

**Notícias**  
Releases  
Clipping  
Clipping Digital  
Noticiário  
Relatório de Presidência  
Assessoria de Imprensa

**Brasil encabeça 1º Simpósio Latino-Americano no Inter-Noise 2021**  
O Inter-Noise, International Congress and Exhibition on Noise Control Engineering organizado pelo INCE, chega a uma de suas mais importantes edições, e de número 90. A ser realizado de 1 a 5 de agosto de forma remota, com sede em Washington, DC, nos Estados Unidos, é o mais importante evento para a comunidade de profissionais e acadêmicos de acústica em âmbito global. A edição terá o 1º Simpósio Latino-Americano dedicado a debater as questões acústicas da região. Leia [x]

**ProAcústica e Associedas são destaques na UIA 2021RIO EXPO: Arquitetura, Arte e Design**  
A ProAcústica é parceira da UIA 2021RIO EXPO, evento que integra o 27º Congresso Mundial de Arquitetos. Todos os membros. Um só mundo. Arquitetas 21 - promovido pela União Internacional dos Arquitetos - UIA e organizado pelo Instituto de Arquitetos do Brasil - IAB, de 19 a 22/07/2021, no Rio de Janeiro. A EXPO temo edição gerada com formatos presencial e virtual que apresenta as empresas e marcas dos grandes nomes de Arquitetura, Urbanismo, Construção e Design. Leia [x]



## B | ProAcústica News

- **Newsletter Trimestral** | presença de até 06 (seis) Empresas Associadas, em destaque com o logo e link direto para o site da empresa, no HTML do email marketing



- **Periodicidade** | trimestral 4 edições/ano

**1º Edição | Abr-Mai/22**

**2º Edição | Mai-Jun/22**

**3º Edição | Ago-Set/22**

**4º Edição | Nov-Dez/22**

### Edições anteriores

- **2021** | [Acesse aqui](#)
- **2020** | [Acesse aqui](#)
- **2019** | [Acesse aqui](#)
- **2018** | [Acesse aqui](#)
- **2017** | [Acesse aqui](#)
- **2016** | [Acesse aqui](#)
- **2015** | [Acesse aqui](#)
- **2014** | [Acesse aqui](#)
- **2013** | [Acesse aqui](#)
- **2012** | [Acesse aqui](#)

## ProAcústica News 2022 | Versão eletrônica

### Conteúdos exclusivos

- **Público alvo | Mercado de acústica e construção civil (arquitetos, engenheiros, construtoras, fabricantes, etc.)**
- **Case |** de capa, abordando obras e projetos de acústica
- **Reportagem ou Artigo ou Entrevista |** temas como normalização, inovações, processos, tecnologia, além de outros ligados à sustentabilidade, responsabilidade social, eventos de destaque e realizações das empresas, e realizações importantes da ProAcústica. Entrevistado de destaque que trate de assuntos de interesse do setor
- **Seção de notas |** dedicada a notícias curtas, abordando realizações das empresas, negócios, eventos, tecnologias, projetos, produtos e suas aplicações, englobando ainda lançamentos e novidades
- **Expediente |** nome dos diretores da ProAcústica, jornalista/editor-chefe, diagramação e dados da entidade





Pro Acústica News

Palavra do Presidente

Reportagem: **ICBEMA**

Agenda

Curtas

Conheça as Inicativas ProAcústica

Expediente

Associadas

Pro Acústica News

Palavra do Presidente

Reportagem: **ICBEMA**

Agenda

Curtas

Conheça as Inicativas ProAcústica

Expediente

Associadas

Pro Acústica News

Palavra do Presidente

Reportagem: **ICBEMA**

Agenda

Curtas

Conheça as Inicativas ProAcústica

Expediente

Associadas

Pro Acústica News

Palavra do Presidente

Reportagem: **ICBEMA**

Agenda

Curtas

Conheça as Inicativas ProAcústica

Expediente

Associadas





**Pro Acústica News** | 0401 00 07 00 | www.proacustica.org.br

**PALAVRA DO PRESIDENTE**

**PARA AQUILO QUE NÃO SE ESCUTA**

**REPORTAGEM**

**AGENDA**

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**CURTAS**

**PUBLICAÇÕES TÉCNICAS PROACUSTICA**

**EXPEDIENTE**

**ASSOCIADOS**

**Pro Acústica News** | 0401 00 07 00 | www.proacustica.org.br

**PALAVRA DO PRESIDENTE**

**PARA AQUILO QUE NÃO SE ESCUTA**

**REPORTAGEM**

**AGENDA**

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**CURTAS**

**PUBLICAÇÕES TÉCNICAS PROACUSTICA**

**EXPEDIENTE**

**ASSOCIADOS**

**Pro Acústica News** | 0401 00 07 00 | www.proacustica.org.br

**PALAVRA DO PRESIDENTE**

**PARA AQUILO QUE NÃO SE ESCUTA**

**REPORTAGEM**

**AGENDA**

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**CURTAS**

**PUBLICAÇÕES TÉCNICAS PROACUSTICA**

**EXPEDIENTE**

**ASSOCIADOS**

**Pro Acústica News** | 0401 00 07 00 | www.proacustica.org.br

**PALAVRA DO PRESIDENTE**

**PARA AQUILO QUE NÃO SE ESCUTA**

**REPORTAGEM**

**AGENDA**

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**CURTAS**

**PUBLICAÇÕES TÉCNICAS PROACUSTICA**

**EXPEDIENTE**

**ASSOCIADOS**





**Pro Acústica News**

**PALAVRA DO PRESIDENTE**

**REPORTAGEM**

**AGENDA**

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**CURTAS**

**PUBLICAÇÕES TÉCNICAS PROACUSTICA**

**EXPERIENTE**

**ASSOCIADOS**

**Pro Acústica News**

**PALAVRA DO PRESIDENTE**

**REPORTAGEM**

**AGENDA**

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**CURTAS**

**PUBLICAÇÕES TÉCNICAS PROACUSTICA**

**EXPERIENTE**

**ASSOCIADOS**

**Pro Acústica News**

**PALAVRA DO PRESIDENTE**

**REPORTAGEM**

**AGENDA**

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**CURTAS**

**PUBLICAÇÕES TÉCNICAS PROACUSTICA**

**EXPERIENTE**

**ASSOCIADOS**

**Pro Acústica News**

**PALAVRA DO PRESIDENTE**

**REPORTAGEM**

**AGENDA**

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**CURTAS**

**PUBLICAÇÕES TÉCNICAS PROACUSTICA**

**EXPERIENTE**

**ASSOCIADOS**



## ProAcústica News 2019 - Posts Redes Sociais





AMG 07 - Nº 01  
Clique aqui para ler

armacell | Armstrong | INAD | Placo

mapadervido.org.br

**LANÇAMENTO**

**MAPADERVIDO**

**REPORTAGEM**

**ACERCA**

**REPORTAGEM**

**CURTAS**

**EXPOSITOS**

**RESCALCIBRE**

AMG 07 - Nº 01  
Clique aqui para ler

armacell | Armstrong | INAD | Placo

**RELATÓRIO DO PRESIDENTE**

**CASE**

**REPORTAGEM**

**ACERCA**

**REPORTAGEM**

**REPORTAGEM**

**CURTAS**

**EXPOSITOS**

**RESCALCIBRE**

AMG 07 - Nº 01  
Clique aqui para ler

armacell | Armstrong | INAD | Placo

**RELATÓRIO DO PRESIDENTE**

**CASE**

**REPORTAGEM**

**ACERCA**

**REPORTAGEM**

**REPORTAGEM**

**CURTAS**

**EXPOSITOS**

**RESCALCIBRE**

AMG 07 - Nº 01  
Clique aqui para ler

armacell | Armstrong | INAD | Placo

**RELATÓRIO DO PRESIDENTE**

**CASE**

**REPORTAGEM**

**ACERCA**

**REPORTAGEM**

**REPORTAGEM**

**CURTAS**

**EXPOSITOS**

**RESCALCIBRE**

ANO 06 - Nº 01  
1º Edição: Março/2017

armacell | Armstrong | multibox | Placo | trilsoft

### EVENTO

**100ª Aniversário São Paulo 1917 e 100ª Aniversário da Fundação da USP**

100 Anos de São Paulo 1917 e 100 Anos da Fundação da USP. Um momento histórico para a cidade e para o Brasil. A comemoração é marcada por eventos em toda a cidade, incluindo a realização de exposições, shows e eventos culturais. A Fundação de Amparo à Pesquisa de Estado de São Paulo (FAPESP) também celebra seu aniversário, destacando sua contribuição para a ciência e a tecnologia.

### ENTREVISTA

**Dr. Roberto de Aguiar**

Dr. Roberto de Aguiar, pesquisador em acústica ambiental, discute os impactos da poluição sonora na saúde humana e as medidas necessárias para mitigá-la. Ele destaca a importância de regulamentações rigorosas e a conscientização da população sobre os riscos à saúde causados pelo ruído excessivo.

### NOTÍCIAS

**Projeto de Lei 111/2017**

O Projeto de Lei 111/2017, que estabelece o Sistema Nacional de Avaliação da Qualidade do Ambiente Sonoro, foi aprovado pelo Conselho Nacional de Recursos Ambientais (CNRA). Este projeto visa criar um marco regulatório nacional para a gestão da qualidade do ambiente sonoro, promovendo a padronização de métodos de medição e avaliação em todo o Brasil.

### REPORTAGEM

**100 Anos de São Paulo 1917**

Um momento histórico para a cidade e para o Brasil. A comemoração é marcada por eventos em toda a cidade, incluindo a realização de exposições, shows e eventos culturais. A Fundação de Amparo à Pesquisa de Estado de São Paulo (FAPESP) também celebra seu aniversário, destacando sua contribuição para a ciência e a tecnologia.

### CURTAS

**Novo projeto de lei**

Projeto de Lei 111/2017, que estabelece o Sistema Nacional de Avaliação da Qualidade do Ambiente Sonoro, foi aprovado pelo Conselho Nacional de Recursos Ambientais (CNRA).

**100 Anos de São Paulo 1917**

Um momento histórico para a cidade e para o Brasil. A comemoração é marcada por eventos em toda a cidade, incluindo a realização de exposições, shows e eventos culturais.

### EXPOSITO

**Exposição de São Paulo**

Exposição de São Paulo, comemorando o centenário da cidade. A exposição apresenta a história da cidade desde sua fundação em 1554 até os dias atuais, destacando sua importância cultural e econômica.

### ASSOCIADOS

**Associação Brasileira para a Qualidade Acústica**

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica, entidade responsável pela publicação desta revista. A associação atua na promoção da qualidade acústica e na defesa dos interesses dos profissionais da área.

ANO 06 - Nº 01  
1º Edição: Março/2017

armacell | Armstrong | multibox | Placo | trilsoft

### CASE

**Projeto de Lei 111/2017**

O Projeto de Lei 111/2017, que estabelece o Sistema Nacional de Avaliação da Qualidade do Ambiente Sonoro, foi aprovado pelo Conselho Nacional de Recursos Ambientais (CNRA). Este projeto visa criar um marco regulatório nacional para a gestão da qualidade do ambiente sonoro, promovendo a padronização de métodos de medição e avaliação em todo o Brasil.

### ENTREVISTA

**Dr. Roberto de Aguiar**

Dr. Roberto de Aguiar, pesquisador em acústica ambiental, discute os impactos da poluição sonora na saúde humana e as medidas necessárias para mitigá-la. Ele destaca a importância de regulamentações rigorosas e a conscientização da população sobre os riscos à saúde causados pelo ruído excessivo.

### NOTÍCIAS

**Projeto de Lei 111/2017**

O Projeto de Lei 111/2017, que estabelece o Sistema Nacional de Avaliação da Qualidade do Ambiente Sonoro, foi aprovado pelo Conselho Nacional de Recursos Ambientais (CNRA).

### REPORTAGEM

**100 Anos de São Paulo 1917**

Um momento histórico para a cidade e para o Brasil. A comemoração é marcada por eventos em toda a cidade, incluindo a realização de exposições, shows e eventos culturais.

### CURTAS

**Novo projeto de lei**

Projeto de Lei 111/2017, que estabelece o Sistema Nacional de Avaliação da Qualidade do Ambiente Sonoro, foi aprovado pelo Conselho Nacional de Recursos Ambientais (CNRA).

**100 Anos de São Paulo 1917**

Um momento histórico para a cidade e para o Brasil. A comemoração é marcada por eventos em toda a cidade, incluindo a realização de exposições, shows e eventos culturais.

### EXPOSITO

**Exposição de São Paulo**

Exposição de São Paulo, comemorando o centenário da cidade. A exposição apresenta a história da cidade desde sua fundação em 1554 até os dias atuais, destacando sua importância cultural e econômica.

### ASSOCIADOS

**Associação Brasileira para a Qualidade Acústica**

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica, entidade responsável pela publicação desta revista. A associação atua na promoção da qualidade acústica e na defesa dos interesses dos profissionais da área.

ANO 06 - Nº 01  
1º Edição: Março/2017

armacell | Armstrong | multibox | Placo | trilsoft

### CASE

**Projeto de Lei 111/2017**

O Projeto de Lei 111/2017, que estabelece o Sistema Nacional de Avaliação da Qualidade do Ambiente Sonoro, foi aprovado pelo Conselho Nacional de Recursos Ambientais (CNRA). Este projeto visa criar um marco regulatório nacional para a gestão da qualidade do ambiente sonoro, promovendo a padronização de métodos de medição e avaliação em todo o Brasil.

### ENTREVISTA

**Dr. Roberto de Aguiar**

Dr. Roberto de Aguiar, pesquisador em acústica ambiental, discute os impactos da poluição sonora na saúde humana e as medidas necessárias para mitigá-la. Ele destaca a importância de regulamentações rigorosas e a conscientização da população sobre os riscos à saúde causados pelo ruído excessivo.

### NOTÍCIAS

**Projeto de Lei 111/2017**

O Projeto de Lei 111/2017, que estabelece o Sistema Nacional de Avaliação da Qualidade do Ambiente Sonoro, foi aprovado pelo Conselho Nacional de Recursos Ambientais (CNRA).

### REPORTAGEM

**100 Anos de São Paulo 1917**

Um momento histórico para a cidade e para o Brasil. A comemoração é marcada por eventos em toda a cidade, incluindo a realização de exposições, shows e eventos culturais.

### CURTAS

**Novo projeto de lei**

Projeto de Lei 111/2017, que estabelece o Sistema Nacional de Avaliação da Qualidade do Ambiente Sonoro, foi aprovado pelo Conselho Nacional de Recursos Ambientais (CNRA).

**100 Anos de São Paulo 1917**

Um momento histórico para a cidade e para o Brasil. A comemoração é marcada por eventos em toda a cidade, incluindo a realização de exposições, shows e eventos culturais.

### EXPOSITO

**Exposição de São Paulo**

Exposição de São Paulo, comemorando o centenário da cidade. A exposição apresenta a história da cidade desde sua fundação em 1554 até os dias atuais, destacando sua importância cultural e econômica.

### ASSOCIADOS

**Associação Brasileira para a Qualidade Acústica**

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica, entidade responsável pela publicação desta revista. A associação atua na promoção da qualidade acústica e na defesa dos interesses dos profissionais da área.

ANO 06 - Nº 01  
1º Edição: Março/2017

armacell | Armstrong | multibox | Placo | trilsoft

### CASE

**Projeto de Lei 111/2017**

O Projeto de Lei 111/2017, que estabelece o Sistema Nacional de Avaliação da Qualidade do Ambiente Sonoro, foi aprovado pelo Conselho Nacional de Recursos Ambientais (CNRA). Este projeto visa criar um marco regulatório nacional para a gestão da qualidade do ambiente sonoro, promovendo a padronização de métodos de medição e avaliação em todo o Brasil.

### ENTREVISTA

**Dr. Roberto de Aguiar**

Dr. Roberto de Aguiar, pesquisador em acústica ambiental, discute os impactos da poluição sonora na saúde humana e as medidas necessárias para mitigá-la. Ele destaca a importância de regulamentações rigorosas e a conscientização da população sobre os riscos à saúde causados pelo ruído excessivo.

### NOTÍCIAS

**Projeto de Lei 111/2017**

O Projeto de Lei 111/2017, que estabelece o Sistema Nacional de Avaliação da Qualidade do Ambiente Sonoro, foi aprovado pelo Conselho Nacional de Recursos Ambientais (CNRA).

### REPORTAGEM

**100 Anos de São Paulo 1917**

Um momento histórico para a cidade e para o Brasil. A comemoração é marcada por eventos em toda a cidade, incluindo a realização de exposições, shows e eventos culturais.

### CURTAS

**Novo projeto de lei**

Projeto de Lei 111/2017, que estabelece o Sistema Nacional de Avaliação da Qualidade do Ambiente Sonoro, foi aprovado pelo Conselho Nacional de Recursos Ambientais (CNRA).

**100 Anos de São Paulo 1917**

Um momento histórico para a cidade e para o Brasil. A comemoração é marcada por eventos em toda a cidade, incluindo a realização de exposições, shows e eventos culturais.

### EXPOSITO

**Exposição de São Paulo**

Exposição de São Paulo, comemorando o centenário da cidade. A exposição apresenta a história da cidade desde sua fundação em 1554 até os dias atuais, destacando sua importância cultural e econômica.

### ASSOCIADOS

**Associação Brasileira para a Qualidade Acústica**

Associação Brasileira para a Qualidade Acústica, entidade responsável pela publicação desta revista. A associação atua na promoção da qualidade acústica e na defesa dos interesses dos profissionais da área.



ProAcústica News

ARMACELL ARMSTRONG PLACO TRISOFT

**EVENTO**

**10th INAD**

**1ª Conferência Municipal sobre Ruído**

**1ª Conferência Municipal sobre Ruído, Vibração e Permutação Sonora**

**ENTREVISTA**

**Agência**

**Agenda**

**REPORTAGEM**

**Curta**

**Expositivos**

**Associação**

ProAcústica News

ARMACELL ARMSTRONG PLACO TRISOFT

**CASE**

**Desaite**

**Agenda**

**REPORTAGEM**

**Curta**

**Expositivos**

**Associação**

ProAcústica News

ARMACELL ARMSTRONG PLACO TRISOFT

**CASE**

**Agenda**

**REPORTAGEM**

**Curta**

**Expositivos**

**Associação**

ProAcústica News

ARMACELL ARMSTRONG PLACO TRISOFT

**CASE**

**Agenda**

**REPORTAGEM**

**Curta**

**Expositivos**

**Associação**



Pro Acústica News - ANO 04 - Nº 01 - 1º Edição Maio 2015

Armstrong | ISOVER | trisoft | Viapol

### EVENTO

**29/04 INAD**  
24ª Conferência Municipal sobre Ruído, Vibração e Percepção Sonora  
11 e 12 de maio de 2015  
19h às 20h30h - 2015

### ENTREVISTA

**AGÊNCIA**

### REPORTAGEM

**CURTAS**

### EXPOZINTE

**ASSOCIAÇÃO**

Pro Acústica News - ANO 04 - Nº 02 - 2ª Edição Maio-Junho 2015

Armstrong | ISOVER | trisoft | Viapol

### EVENTO

**ENTREVISTA**

**AGÊNCIA**

### REPORTAGEM

**CURTAS**

### EXPOZINTE

**ASSOCIAÇÃO**

Pro Acústica News - ANO 04 - Nº 03 - 3ª Edição Maio-Junho 2015

Armstrong | ISOVER | trisoft | Viapol

### CASE

**ENTREVISTA**

**AGÊNCIA**

### REPORTAGEM

**CURTAS**

### EXPOZINTE

**ASSOCIAÇÃO**

Pro Acústica News - ANO 04 - Nº 04 - 4ª Edição Maio-Junho 2015

Armstrong | ISOVER | trisoft | Viapol

### CASE

**ENTREVISTA**

**AGÊNCIA**

### REPORTAGEM

**CURTAS**

### EXPOZINTE

**ASSOCIAÇÃO**

Pro Acústica News

AMAZ 03 - 147 00  
14/05/2014

Amstrong | Isar | ISOVER | Trisoft | Ecolatex

**CASE**

**Aviões de Guerra em Brasília**

Avião de Guerra em Brasília, no Rio de Janeiro, é o primeiro do mundo brasileiro. Projeto de Engenharia de Defesa do Brasil.

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**REPORTAGEM**

**CURTAS**

**EXPERIÊNCIAS**

**ASSOCIADOS**

**Associação Brasileira para a Qualidade Acústica**

Pro Acústica News

AMAZ 03 - 147 00  
14/05/2014

Amstrong | Isar | ISOVER | Trisoft | Ecolatex

**CASE**

**Estádio Moreiras Correia**

Estádio Moreiras Correia, em Brasília, tem grande sucesso por reduzir o nível de ruído do arvoredo.

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**REPORTAGEM**

**CURTAS**

**EXPERIÊNCIAS**

**Associação Brasileira para a Qualidade Acústica**

Pro Acústica News

AMAZ 03 - 147 00  
14/05/2014

Amstrong | Isar | ISOVER | Trisoft | Ecolatex

**CASE**

**Seleção Acústica para o Estádio do Brasil**

Seleção acústica para o Estádio do Brasil, em São Paulo.

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**REPORTAGEM**

**CURTAS**

**EXPERIÊNCIAS**

**Associação Brasileira para a Qualidade Acústica**

Pro Acústica News

AMAZ 03 - 147 00  
14/05/2014

Amstrong | Isar | ISOVER | Trisoft | Ecolatex

**CASE**

**Novo prédio da Sabesp**

Novo prédio da Sabesp, em São Paulo, tem sucesso por reduzir o nível de ruído do arvoredo.

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**REPORTAGEM**

**CURTAS**

**EXPERIÊNCIAS**

**ASSOCIADOS**

**Associação Brasileira para a Qualidade Acústica**



Pro Acústica news

ARMANDO Nº 81 Maio/Julho 2013

Amstronng ALUBICON ISAR ISOVER Insulit

**CASE**

**Paralisação é a primeira etapa importante a ser dada em obras de renovação**

Paralisação é a primeira etapa importante a ser dada em obras de renovação. O projeto de renovação de um edifício comercial em São Paulo, com 150 mil metros quadrados de área construída, teve como primeira etapa a paralisação das atividades de construção civil. Este trabalho foi realizado em conjunto com a equipe de projeto e a equipe de execução, visando a minimização dos impactos para os usuários do edifício.

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

24 DE ABRIL

**REPORTAGEM**

**CURTAS**

**EXPERIÊNCIAS**

**NECESSIDADES**

Pro Acústica news

ARMANDO Nº 81 Maio/Julho 2013

Amstronng ALUBICON ISAR ISOVER Insulit

**CASE**

**Edifício em São Paulo tem projeto de renovação baseado em 100% de materiais sustentáveis**

Edifício em São Paulo tem projeto de renovação baseado em 100% de materiais sustentáveis. O projeto de renovação de um edifício comercial em São Paulo, com 150 mil metros quadrados de área construída, teve como primeira etapa a paralisação das atividades de construção civil. Este trabalho foi realizado em conjunto com a equipe de projeto e a equipe de execução, visando a minimização dos impactos para os usuários do edifício.

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**ARTIGO**

**CURTAS**

**EXPERIÊNCIAS**

**ASSOCIAÇÃO**

Pro Acústica news

ARMANDO Nº 81 Maio/Julho 2013

Amstronng ALUBICON ISAR ISOVER Insulit

**REPORTAGEM**

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**CURSO**

**REPORTAGEM**

**CURTAS**

**EXPERIÊNCIAS**

**ASSOCIAÇÃO**

Pro Acústica news

ARMANDO Nº 81 Maio/Julho 2013

Amstronng ALUBICON ISAR ISOVER Insulit

**CASE**

**ENTREVISTA**

**AGENDA**

**REPORTAGEM**

**CURTAS**

**EXPERIÊNCIAS**

**ASSOCIAÇÃO**





Redes Sociais: Seguidores Abr/2022			
Redes		Páginas	Total
LinkedIn		Company Page	1.962
		Perfil	3.274
Facebook		Fan Page	7.885
Instagram		Empresa	2.816
Twitter		Empresa	156
Youtube		Empresa	500

**ProAcústica Associação Brasileira para a Qualidade Acústica**  
Entidade sem fins lucrativos que congrega empresas e profissionais reunidos pelo desenvolvimento da acústica no Brasil.

**Atividades de ProAcústica**  
Artigos Publicações Todas as atividades

ProAcústica Associação Brasileira para a Qualidade Acústica  
Entidade sem fins lucrativos que congrega empresas e profissionais reunidos pelo desenvolvimento da acústica no Brasil. 2 sem.

Norma sobre inteligibilidade da fala é matéria da ProAcústica News. A qualidade e o desempenho da transmissão da fala em grandes ambientes são decisivos podendo, inclusive, evitar desastres e calamidades. ...visualizar mais

19 gostaram

792 visualizações da sua publicação no feed

ProAcústica | Associação Brasileira para a Qualidade...

São Paulo, SP • 252 seguidores

4 conexões trabalham aqui. Visualizar todos os 5 funcionários no LinkedIn

Gerenciar página Visualizar vagas

Sobre nós

A ProAcústica Associação Brasileira para a Qualidade Acústica é um entidade sem fins lucrativos que tem por finalidade: congrega empresas e profissionais, debates e avançar o desenvolvimento da Acústica Aplicada no Brasil, campo que







[www.proacustica.org.br](http://www.proacustica.org.br)





Associação  
Brasileira para a  
Qualidade Acústica

