

XIX Exposición Internacional de Plásticos

# argenplás 2024

Una industria comprometida con el ambiente, la economía circular y la innovación.

Presentada por:





Dois meses após a sua inauguração, todo o espaço já está contratado! Foi aberta a lista de espera que adianta o sucesso da Expo!

A necessidade do mercado se desenvolver, conectar e atualizar é evidente

4 a 7 de junho em La Rural, Buenos Aires Todos os dias das 14h00 às 20h00.



**Argenplás 2024**, A Feira Internacional do Plástico, que acontece a cada 2 anos em Buenos Aires, Argentina, continua avançando rapidamente na organização sob o lema "Últimas inovações em conformidade com o conceito de economia circular", constitui:

Um fator integrador de todas as tendências internacionais em plástico Um espaço com respostas imediatas a todas as emergências geradas pelo mercado: ou soluções para impulsionar a descarbonização, ou a economia circular, ou digitalização, ou e inteligência artificial

Mais de 12 mil visitantes dos mais destacados perfis profissionais aguardam o maior encontro de negócios da e para a indústria

### Decida pelo plástico Por Eng. Ariel Galbiati

Desde o seu aparecimento no cenário dos materiais, já em 1860 com a produção do celulóide ou em 1909 com o desenvolvimento da baquelite, os plásticos têm vindo a ganhar espaço dia após dia e ao longo dos anos têm substituído outros tipos de materiais nas suas aplicações, tais como como metais, madeira ou vidro.

Quais são alguns dos benefícios que os plásticos têm?

- Os plásticos são quimicamente inertes, o que oferece total segurança para uso em embalagens de alimentos, medicamentos, bebidas e qualquer produto destinado ao consumo humano ou animal
- Os plásticos requerem menos consumo de energia para a sua produção do que outros materiais, o que contribui para um menor consumo de energia e baixos custos de produção.
- Por serem mais leves, exigem menor consumo de combustível durante o transporte e após o uso, redução no peso do lixo.
- Uma vez convertidos em resíduos, os plásticos podem ser reutilizados através da reciclagem ou para geração de energia através da incineração.
- Utilizados em embalagens, por serem transparentes, permitem ao consumidor visualizar o produto embalado, sua cor, frescor e composição.
- As embalagens plásticas oferecem alta resistência e são quase inquebráveis, o que evita que o conteúdo derrame ou cause danos ao produto embalado.
- Eles podem ser processados para fabricação através de uma ampla variedade de métodos de produção, desde usinagem com máquinas-ferramentas até impressão 3D ou desde injeção até moldagem por sopro.
- São altamente eficientes, pois uma pequena quantidade de material pode ser utilizada para embalar grandes quantidades de produto.
- São bons isolantes eléctricos e acústicos, o que permite a sua utilização onde é necessária protecção contra riscos eléctricos ou isolamento contra ruídos.
- Ao escolher o plástico adequado a cada caso, resistem ao ataque químico de substâncias agressivas e não são vulneráveis à corrosão que corrompe os metais.
- Existe uma vasta gama de materiais disponíveis, o que garante que encontrará sempre aquele que melhor se adapta às necessidades do utilizador.



Em resumo, os plásticos são leves, duráveis, versáteis, higiénicos, ecológicos, isolantes eléctricos e podem absorver energia de impacto...

Sem dúvida, os plásticos já percorreram um longo caminho e ainda têm um longo caminho a percorrer.

Portanto, os plásticos!

## Temas notáveis que a exposição irá desenvolver, entre outros:

Fabricação aditiva, também conhecida como impressão 3D.

A Revolução Industrial 4.0 ou guarta revolução industrial, com a transformação das fábricas em uma área também conhecida como indústria manufatureira avançada.

A inovação desperta muita curiosidade e terá papel central na convocatória, já que os temas mais interessantes serão abordados acompanhando as tendências globais.

Robótica, seu avanço promove o impulso acelerado das Fábricas Inteligentes. É o resultado inequívoco da investigação, desenvolvimento e invenção e o seu contributo é tão valioso como o contributo da automação, que deu saltos olímpicos no seu desenvolvimento nas últimas décadas para aplicações inesperadas e resultados surpreendentes.

Digitalização que, com a sua participação ativa, foi integrada para melhorar processos e competitividade e a sua valiosa contribuição que otimizou todos os sistemas.

A contribuição dos plásticos nas diferentes áreas da construção ligeira: construção, náutica, etc. As mais recentes tecnologias para resolver os "5Rs", Reduzir, Recusar, Recuperar, Reutilizar, Reciclar.

Si su empresa necesita aumentar sus ventas, mostrarse y salir al mundo, argenplás es su principal socio.

Argenplás es el punto de encuentro que cada dos años, empresas nacionales e internacionales, eligen para hacer negocios:



















Manténgase al día con las últimas novedades a través de nuestras redes:









# FichaTécnica:

#### **Evento:**

ARGENPLAS XIX ExposiciónInternacional de Plásticos 2024

Data: 4 a 7 de junho de 2024 Número de visitantes: +12.000

Horário da exposição: 14h00 às 20h30. Horário de Credenciamento: 13h45 às 20h. Lugar: La Rural, Predio Ferial de Buenos Aires

Pavilhão: Verde

Organizam: CAIP - Cámara Argentina de la Industria Plástica

Realiza: MBG & EVENTS Comercialização PWI EVENTS

Catálogo oficial, imprensa e difusão: Editorial Emma Fiorentino.

É proibida a entrada de menores de 18 anos, mesmo que acompanhados por um adulto.

Evento exclusivo e gratuito para profissionais do setor que se pré-credenciaram através do site ou apresentando

Organizam: CAIP: Cámara Argentina de la Industria Plástica.

Realiza: MBG &EVENTS comercialização:PWI Events

E-mail:Pablo Wabnik <Pablo.Wabnik@pwievents.com> SergioHerrera <sergio.herrera@pwievents.com>

Catálogo oficial, imprensa e difusão: Editorial Emma Fiorentino E-mail:info@emmafiorentino.com.ar

#### Perfil do visitante

Argenplás 2024 é um encontro de profissionais com perfil selecionado para proporcionar ao expositor um ambiente favorável para fazer negócios:

- Empresários, executivos, engenheiros, técnicos e profissionais ligados ao setor.
- Fabricantes, processadores e usuários de produtos plásticos.
- Transformadores de matérias-primas.

Pessoas dos níveis de gestão, tecnologia e produção, vendas e marketing de todos os setores da indústria:

- Automotivo e Transporte
- Construção
- · Engenharia Elétrica

- Eletrônica e mecânica
- Telecomunicações
- · Produtos para casa

- · laboratórios medicinais,
- · Veterinária e cosmética
- Medicina e cuidados de saúde, entre outros.

#### Rubros

Argenplás 2024 é o evento obrigatório para que a cada dois anos, empresas nacionais e internacionais dos seguintes setores se encontrem no espaço adequado para enfrentar o futuro das suas empresas:

- Máguinas e Equipamentos
- Automação e Controle de Qualidade Moldes e Ferramentas
- Matérias-Primas e Produtos Químicos Borracha

Embalagem

- Transformadores de plástico, produtos Acabado e Semiacabado
- Meio Ambiente e Reciclagem

- Entidades, Associações, Bancos,
- Servicos e Revistas Técnicas
- Plásticos reforçados, compósitos, poliuretano e rotomoldagem.



#### Quem faz ARGENPLAS 2024



#### MBG & FVFNTS

Ela se esforça para criar eventos de alto perfil e altamente focados, onde compradores e fornecedores de todo o mundo se reúnem para

Todos os anos a MBG & Events realiza eventos que atraem mais de 1.000 empresas expositoras e mais de 150 mil compradores dos mais diversos setores.



#### PWIEVENTS

#### **PWIEVENTS**

Desenvolve e opera mais de 25 eventos anuais sem perder o foco em cada negócio gerando crescimento exponencial de longo prazo e valor agregado para seus clientes.

Uma equipa de profissionais com mais de 20 anos de experiência internacional no sector de exposições é a chave para a produção de eventos de elevada qualidade, focados nos seus clientes e com elevado retorno do investimento.



CámaraArgentina de la Industria Plástica - CAIP

É a entidade empresarial institucional que reúne a Indústria Argentina de Transformação de Plásticos e foi fundada em 28 de dezembro de 1944, com objetivos claros e concisos:

- · Reunir, relacionar e vincular empreendedores do setor entre si;
- · Representar e defender os seus direitos;
- · Gerir disposições ou medidas que tendam a preservar os interes-

ses do setor:

- Resolver problemas que afetam os associados;
- Estabelecer vínculos empresa-laborais;
- Promover o progresso da Indústria Plástica Argentina. O CAIP participa ativamente em diferentes níveis de liderança da União Industrial Argentina (UIA) e é membro, juntamente com seus homólogos da região, da Associação Latino-Americana da Indústria do Plástico (ALIPLAST).

PARCEIROS: Com um importante componente de criatividade e com o apoio da mais alta tecnologia, a Indústria Plástica Argentina abastece satisfatoriamente o mercado interno e exporta produtos acabados que atendem aos padrões internacionais de qualidade. Hoje, o CAIP representa mais de 1.300 empresas e dentre os servicos que presta destacam-se: Assessoria, Formação graduada e pós-

graduada de mão de obra, Publicações, Biblioteca Especializada, Exposição Permanente da Indústria do Plástico e Participação em Feiras e Exposições.

www.argenplas.com.ar - www.argenplas.com.ar/Prensa



Editores Catálogo Oficial, Prensa yDifusión de Argenplás 2020: EDITORIALEMMA FIORENTINO PUB.TEC. S.R.L.

Contato: Emma Fiorentino

Tel./Fax: (54-11) 4942-2970 Linhas Rotativas Celular da Argentina: 15 4440 8756 / 11 6728-8076 Do exterior: 00 54 9 11 4440 8756 /// 00 54 9 11 6728-8076 Celular da Argentina: 15 4440 8756 /// 15 6728-8076

Celular do exterior: 00 54 9 4440 8756 /// 11 9 0054 6728-8076

Skype:emma Fiorentino

E-mails:

info@emmafiorentino.com.ar / emmaf@emmafiorentino.com.ar

wwww.argenplas.com.ar - www.emmafiorentino.com.ar