



1º PRÊMIO
Plástico
Sul²⁰₂₀

Inovação & Sustentabilidade

1. Apresentação
2. Objetivos
3. Categorias
4. Metodologia
5. Inscrições
6. Apoiadores





Contato - 51 3119.7148



Inovação & Sustentabilidade



2. Objetivos

- Valorizar as ações inovadoras e sustentáveis das empresas fabricantes de plásticos da região sul do país;
- Reforçar as marcas que apostam nos três estados como propulsores de desenvolvimento do setor;
- Oferecer ao mercado uma premiação técnica, diferente de formatos já existentes no mercado.

1. Apresentação

Para valorizar as iniciativas dos transformadores dos estados de SC, PR e RS, a Revista Plástico Sul, que em 2020 completa 20 anos de atuação, lança o Prêmio Plástico Sul de Inovação & Sustentabilidade. A 1ª edição da Congratulação, com periodicidade anual, será realizada 100% online.

3. Categorias

Sustentabilidade

- Produção Limpa
- Iniciativa de Logística Reversa
- Compromisso Social
- Produto com Conteúdo Reciclado

Inovação

- Nova Aplicação/Novo Produto, por processo de transformação - Injeção - Sopro - Extrusão de Filmes
- Embalagens Inteligentes
- Indústria 4.0 na Indústria do Plástico

4. Metodologia

Cases através de inscrições. A seleção dos premiados será realizada através de comissão avaliadora composta por representantes de sindicatos da região sul (apoiadores), Academia (universidades e professores), patrocinador principal, membros da Maxiquim (assessoria/consultoria) e Revista Plástico Sul (realizadora).

5. Inscrições

Venha apresentar o seu case.

Acesse: <http://bit.ly/pps2020>

6. Apoio



Pesquisa e Curadoria
Maxiquim

Promoção
Interplast 2020



**TECNOLOGIA DE RECICLAGEM
PARA UM FUTURO SUSTENTÁVEL**

**WORTEX, UMA
EMPRESA DE
RESULTADOS!**

TECNOLOGIA EM MOVIMENTO
43 ANOS
//////////
//////////
//////////

Com a importância da reciclagem para a indústria de plástico e consequentemente para o meio ambiente, o Grupo Wortex investe constantemente em pesquisa e desenvolvimento de novas soluções que tenham o melhor custo benefício, viabilizando a reciclagem de uma infinidade de materiais plásticos. São máquinas com grande conteúdo tecnológico, proporcionando uma alta performance e um produto final de alta qualidade, com baixo consumo energético e operacional.

Rua Dr. Elton César 587 | Campinas | São Paulo | Brasil

YouTube Instagram Facebook vendasmaquinas@wortex.com.br | (19) **3797.2555** | www.wortex.com.br

