

### 22/07/2014 - Tuper patrocina prêmio de engenharia e arquitetura

*Reconhecimento a profissionais e empresas de destaque no setor será entregue neste sábado, dia 26 de julho, em Itajaí*

A Tuper, uma das maiores processadoras de aço do Brasil, é a patrocinadora oficial da edição 2014 do Prêmio AREA – Troféu Tuper de Engenharia e Arquitetura. A iniciativa é da Associação Regional de Engenheiros e Arquitetos da região de Itajaí (AREA), que anualmente reconhece os melhores do ano entre os profissionais e as empresas pertencentes aos sistemas Confea/Crea (Conselho Federal de Engenharia e Agronomia) e CAU (Conselho de Arquitetura e Urbanismo).

O Troféu Tuper de Engenharia e Arquitetura será entregue no dia 26 de julho, no Centro de Eventos José Urbano Caseca dos Santos, na Praia Brava, em Itajaí. Serão agraciados 14 profissionais e 14 empresas que se destacaram em nível estadual por meio de seus projetos, ações e obras. As indicações e a definição dos vencedores em cada uma das categorias foram feitas por meio de votação eletrônica (via internet) e para concorrer era preciso estar ligado aos sistemas Confea/Crea e CAU de Santa Catarina.

A solenidade de premiação, que deve reunir cerca de 650 convidados, marca também o aniversário de 33 anos da AREA e será seguida por jantar e baile comemorativo. Fundada em 28 de julho de 1981, a Associação Regional de Engenheiros e Arquitetos de Itajaí congrega profissionais e empresas dos municípios de Balneário Camboriú, Camboriú, Itajaí, Itapema, Navegantes, Barra Velha, Piçarras, Porto Belo, Bombinhas, São João do Itaperiú, Penha e Luiz Alves.

“Para a Tuper, o patrocínio ao Prêmio AREA reforça a importância da empresa no setor da construção civil e consolida a parceria com entidades ligadas aos profissionais de engenharia e arquitetura”, diz o engenheiro Danilo Magalhães Gomes, gerente de Mercados Especiais da Tuper.

#### **Lista dos vencedores do Prêmio AREA 2014 - Troféu Tuper de Engenharia e Arquitetura:**

- Construtora de Obras Públicas - Igesa Engenharia
- Construtora Predial e Comercial- Construtora Mestra
- Construtora Predial - Essege Eng. e Const.
- Empresa Ambiental e Sustentabilidade - Acquaplan Consultoria Ambiental
- Empresa Concreteira – Casetex
- Empresa de Climatização – Frigemar
- Empresa de Fundações - Geotesc Fundações
- Empresa de Instalações Elétricas - Avas Instalações Elétricas
- Empresa de Instalações Preventivas de Incêndio – Prevensul
- Empresa de Pré-fabricados e Artefatos de Cimentos – Blocaus Pré-fabricados
- Empresa de Projetos - Born & Sales Engenharia
- Empresa de Geotecnia e Sondagem - Pitz Geotecnia e Fundações
- Empresa de Terraplanagem (empate) - Hermes & Hermes Terraplanagem e Terra Brasil Terraplanagem
- Escritório de Arquitetura - LDD Arquitetura e Engenharia

- Profissional de Arquitetura e Urbanismo - arquiteta Angela Faversani
- Profissional de Avaliação e Perícia - engenheiro Jose R.M. Piccoli
- Profissional de Ensino - engenheira Silvia Santos
- Profissional Industrial Mecânico - engenheiro Marcos Antonio Polli
- Profissional de Portos e Logística - engenheiro João Paulo Kowalsky
- Profissional de Projetos Hidrossanitário e Preventivo de Incêndio - engenheira Adeltraut Zoschke Schappo
- Profissional de Projetos Elétricos - engenheiro Gino Malimpensa Filho
- Profissional de Recuperação de Estruturas - engenheiro André Matte Sagave
- Profissional de Segurança no Trabalho - engenheiro Julio Kumm Filho
- Profissional de Topografia e Geodésia - geógrafo José Gabriel Heerdt
- Profissional em Atividade Política - engenheiro Carlos Alberto Kita Xavier
- Profissional Executor de Obras - engenheiro Fabio Packer
- Profissional Gestor Público - engenheiro Auri Pavoni
- Profissional Projetista de Estruturas - engenheiro Luiz Alberto Duarte Filho

Sobre a Tuper - Indústria nacional com qualidade e tecnologia de referência internacional - Com mais de 40 anos de atuação, a Tuper é a quarta maior processadora de aço do Brasil, segundo o INDA (Instituto Nacional dos Distribuidores de Aço). A empresa acompanha a evolução do mercado da Construção Civil com amplas linhas de produtos, atendendo as mais exigentes normas nacionais e internacionais.

Instalada em Santa Catarina, a Tuper é uma das 500 maiores empresas do Brasil, segundo o Anuário Exame 2013. Faturou R\$ 1,565 bilhão em 2013 e vem crescendo em média 22% ao ano nos últimos 12 anos.

A empresa possui quatro unidades industriais, com capacidade produtiva de 480 mil toneladas/ano. Fabrica uma variada gama de produtos e fornece para diversos segmentos como: Construção Civil, Automotivo, Implementos Agrícolas e Rodoviários, Industrial e Óleo e Gás, entre outros.

Seu portfólio para a Construção Civil contempla: Tubos Estruturais, Perfis Estruturais Metálicos, Tubos de Condução, Tubos Galvanizados, Eletrodutos, Chapas, Slitter, Andaimos, Escoras Metálicas, Lajes Mistas Nervuradas, Sistemas de Cobertura e Acabamentos. Emprega 2,5 mil profissionais e conta com uma rede logística e comercial distribuída por 28 filiais no país.

Graças ao alto padrão de qualidade, parque fabril moderno e à excelência de seus produtos, a empresa tem participado de grandes projetos de infraestrutura para o desenvolvimento do país, entre os quais o fornecimento de soluções em aço para nove estádios preparados para sediar a Copa do Mundo, sete aeroportos e cinco gasodutos.

Atenta às oportunidades e demandas de mercado, a Tuper também contribui de forma significativa para impulsionar o setor do aço no país. Um exemplo é o convênio de cooperação científica firmado entre a empresa e a Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ) para o desenvolvimento de pesquisas focadas em novas tecnologias na linha de estruturas metálicas tubulares. O objetivo é ampliar cada vez mais sua participação em projetos de infraestrutura no país, oferecendo ferramentas e conhecimento aos projetistas para a escolha deste tipo de estrutura em novos projetos e obras.

EDM LOGOS

