

EM 2016, O SETOR DE **PLÁSTICO** ENFRENTOU DESAFIOS COMO NUNCA. MAS O SISTEMA FIRJAN ACREDITOU NA FORÇA DA INDÚSTRIA COMO SEMPRE.

► Conheça as ações, projetos e incentivos do Sistema FIRJAN para o seu setor.



Plástico



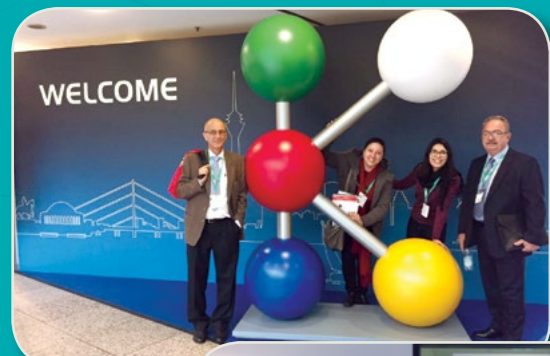
www.firjan.com.br

Sistema
FIRJAN



INFORMA, FORMA, TRANSFORMA.

Missão setorial internacional



Feira K // Düsseldorf // Alemanha

A missão internacional do Sistema FIRJAN visitou uma das maiores e mais importantes feiras do setor, promovendo a troca de experiências com o mercado internacional, a absorção de novos conhecimentos, produtos e processos, a prospecção de tendências e inovações em tecnologia. Foram feitas visitas também a entidades congêneres ao Sistema FIRJAN, universidades e empresas.

Ações e eventos

Porque competitividade se faz com conhecimento, capacitação e tendências para a indústria.



► Fórum Inovar para Construir

A iniciativa teve como objetivo promover o debate sobre o uso e as inovações em plástico para a construção civil, a partir do conceito de sustentabilidade.



► Rio Design Indústria Plástica – RDI Plástico

O evento foi realizado pelo SENAI e aconteceu em Três Rios. Com o tema design e inovação aplicados na indústria, apresentou cases de sucesso e promoveu a troca de conhecimentos.



► Visita ao IST Automação e Simulação

O Sistema FIRJAN levou empresários e lideranças do setor para conhecer as instalações que o IST Automação e Simulação disponibiliza para atender à indústria.



► Feira Interplast

Com apoio do Sistema FIRJAN, o setor de plástico apresentou um estande coletivo na 9ª edição da Feira Interplast, reunindo 11 empresas do segmento.



► I Seminário Técnico de Poliestireno

Promovido pela MMS Plásticos, em parceria com o SENAI e a Unigel, o evento apresentou as aplicações e formas de processamento das resinas de poliestireno, além de um painel sobre a Política Nacional de Resíduos Sólidos.



► Reuniões Setoriais de Plástico

O Sistema FIRJAN promoveu encontros mensais com líderes sindicais e empresas associadas, captando demandas, desafios, oportunidades e tendências, visando à construção de projetos, produtos e serviços relevantes para o setor.

Qualificação profissional

Capacitação para atender às necessidades do setor.

EDUCAÇÃO PROFISSIONAL

A unidade do SENAI em Caxias possui uma planta dedicada ao setor, para formar profissionais altamente qualificados.



• Novos cursos no SENAI Caxias

Para capacitar os alunos e aumentar a competitividade do setor, o SENAI Caxias deu início aos cursos de aperfeiçoamento em Operação, Preparação e Regulagem de Máquina Injetora, Extrusora, Sopradora e Termoformadora e de Qualificação em Operador de Processos na Indústria de Plásticos.



• Novo equipamento para a unidade SENAI Três Rios

O SENAI investiu na sua estrutura com a aquisição de um novo equipamento para a unidade da região: uma extrusora de filme tipo balão para o curso de Aperfeiçoamento para Operação, Preparação e Regulagem de Extrusora de Filme Plástico.



EDUCAÇÃO EXECUTIVA

Capacitação de empresários e gestores com foco na educação executiva e gestão da inovação, visando ao aumento da competitividade.

• Formação Executiva em Inovação Social e Sustentabilidade

Foram 4 workshops com especialistas e empresários dos principais setores da indústria, a fim de estimular a sustentabilidade como agregadora de valor, novas oportunidades de negócios e benefícios para a sociedade.



Aconteceu em 2016

Algumas ações do Sistema FIRJAN que fizeram toda a diferença.

MAPA DO DESENVOLVIMENTO

As propostas da indústria para o estado crescer.

O Sistema FIRJAN lançou o Mapa do Desenvolvimento do Estado do Rio de Janeiro 2016-2025, elaborado com a participação de mais de mil empresários e que traz as propostas da indústria para o estado retomar o crescimento.

Com o objetivo de fazer do Rio o estado com o melhor ambiente de negócios do país, o Mapa traz 46 propostas e 158 ações distribuídas em cinco temas. Ele conta com dez agendas regionais, com a visão dos empresários locais para as necessidades de cada região.

Acesse www.firjan.com.br/mapa e acompanhe as ações do Mapa.



CONVÊNIOS E BENEFÍCIOS

Associados Sistema FIRJAN contam com benefícios exclusivos.

Neste último ano, o Sistema FIRJAN fechou novos convênios com empresas parceiras. São serviços, produtos e soluções com condições especiais, aumentando ainda mais as vantagens de se tornar um associado.

Associe-se ao seu sindicato patronal e aproveite os benefícios exclusivos para tornar sua empresa ainda mais competitiva. Os associados Sistema FIRJAN contam com representatividade empresarial, assessorias técnicas, informação qualificada e benefícios exclusivos nos serviços SESI, SENAI e IEL.

Saiba mais: www.firjan.com.br/associe-se



PROGRAMA DE QUALIFICAÇÃO SETORIAL

O SENAI investiu pesado no novo Programa de Qualificação Setorial e ofereceu milhares de vagas gratuitas para a formação de profissionais mais qualificados para os diversos setores da indústria.

Saiba mais: www.cursosenaairio.com.br

Em 2017, vem muito mais para a indústria

Novas iniciativas para impulsionar a competitividade de todos os setores.

DESAFIO SENAI + INDÚSTRIA

Inovação e educação se uniram para oferecer soluções reais para a indústria, promovendo ideias inovadoras e tornando-a cada vez mais produtiva e competitiva.

O programa é dividido em fases. Primeiro, o empresário envia o desafio que a sua indústria está enfrentando. A partir daí, os alunos do SENAI desenvolvem projetos em busca de uma solução.

Os projetos com potencial de inovação serão selecionados para a segunda fase, onde utilizarão a infraestrutura do SENAI, serão aperfeiçoados e receberão informações de acesso ao mercado. Com um plano de negócios elaborado, serão apresentados para a indústria.



DESAFIO
SENAI
+INDÚSTRIA
IDEIAS INOVADORAS, SOLUÇÕES REAIS.

Saiba mais: www.firjan.com.br/desafiosenai

INAUGURAÇÃO DE NOVOS FABLABS

Até o primeiro semestre de 2017 serão inaugurados novos FabLabs, formando uma rede de 5 unidades no estado do Rio. O SENAI FabLab é um ambiente pensado para estimular a inovação, onde os alunos vão das ideias aos protótipos. Com laboratórios e equipamentos de última geração, capacitam os futuros profissionais para lidarem com os novos desafios da indústria.

Além disso, os alunos do Desafio SENAI + Indústria também poderão utilizar o FabLab para desenvolverem seus projetos.



Saiba mais: www.senaifablab.com.br

Conheça tudo o que o Sistema FIRJAN
fez pela indústria em 2016.

Acesse: www.firjan.com.br/retrospectiva2016