



SINDILURB

NOTÍCIAS

Informativo do Sindicato das
Empresas de Coleta, Limpeza e
Industrialização do Lixo de Minas Gerais



Sistema
FIEMG

IMPRESSO

EDIÇÃO 29 - MAIO DE 2018

Com os olhos no futuro da indústria



Sebastião Jacinto Júnior

Nova era da Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais (Fiemg) se inicia com a posse de diretoria, sob a presidência de Flávio Roscoe, realizada no dia 24 de maio, na comemoração do Dia da Indústria. Na ocasião, empresários receberam a Comenda do Mérito Industrial. O presidente do Sindilurb, Marcos Vinicius Savoi, foi um dos homenageados. [Página 4](#)

NINTER

Criação do Núcleo Intersindical de Conciliação Trabalhista, em parceria com a UFMG, entra na terceira etapa.

[Página 2](#)

ECP ENGENHARIA

Tecnologia e pioneirismo definem as ações da ECP Engenharia, presente no mercado há 31 anos.

[Página 3](#)

Associado, mande notícias de sua empresa para o Informativo SINDILURB NOTÍCIAS
sindilurb@fiemg.com.br





EDITORIAL

Uma homenagem que impulsiona

No dia 24 de maio uma nova era foi iniciada na indústria mineira. Com a posse da nova diretoria da Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais (Fiemg), a qual tenho orgulho e entusiasmo de fazer parte, focaremos em valorizar cada vez mais a indústria do nosso Estado, visando o desenvolvimento do setor e, consequentemente, da nossa economia.

Sob a presidência de Flávio Roscoe, esperamos articular parcerias junto aos diversos atores sociais, como, poderes Executivo, Legislativo e Judiciário, e também, à sociedade civil, para mostrarmos a importância da indústria em todos os contextos.

Durante o evento do Dia da Indústria foi entregue a Comenda do Mérito Industrial, que homenageou empresários de destaque na indústria mineira. Tive a honra de ser um dos homenageados e esse reconhecimento muito me alegra, como empresário e como presidente de um sindicato patronal, o Sindilurb.

Ao longo de minha trajetória me esforcei ao máximo para contribuir para o desenvolvimento industrial do Estado e, reafirmo, continuarei fazendo o meu melhor para que possamos crescer juntos. Tal medalha funcionou como um combustível ainda maior para lutar por nós!

Bem, para finalizar este editorial, não poderia deixar de falar dos demais assuntos abordados nesta edição. O Núcleo Intersindical de Conciliação Trabalhista (Ninter) está na terceira fase de implementação e falta pouco para entrar em funcionamento. O projeto é uma parceria entre o Programa Universitário de Apoio às Relações de Trabalho da Universidade Federal de Minas Gerais (Prunart/UFMG) e três sindicatos patronais e um dos trabalhadores.

Já a empresa da edição é a EPC Engenharia, especializada em serviços de construção pesada e limpeza urbana. Explicamos um dos projetos pioneiros da instituição: o sistema de monitoramento da variação por meio de GPS.

Uma ótima leitura e até a próxima!



Sebastião Jacinto Junier

Marcos Vinícius Rocha Savoi, presidente

Terceira fase do Ninter já está em andamento

Sindicatos passaram por treinamentos e, agora, precisam assinar o estatuto. Programa visa melhorar o diálogo entre sindicatos patronais e dos trabalhadores

A estruturação final do Núcleo Intersindical de Conciliação Trabalhista (Ninter) está na terceira etapa. A iniciativa é um projeto de extensão desenvolvido pelo Programa Universitário de Apoio às Relações de Trabalho da Universidade Federal de Minas Gerais (Prunart/UFMG) em três sindicatos patronais e um dos trabalhadores.

São eles: das Empresas de Coleta, Limpeza e Industrialização do Lixo de Minas Gerais (Sindilurb), das Empresas de Asseio e Conservação do Estado de Minas Gerais (Seac - MG) e dos Condomínios Comerciais, Residenciais e Mistos de Minas Gerais (Sindicon); e o sindicato dos Empregados em Edifícios e Condomínios, Empresas de Prestação de Serviços em Asseio, Conservação, Higienização, Desinsetização, Portaria, Vigia e dos Cabineiros de Belo Horizonte (Sindec).

De acordo com o coordenador do Prunart, professor da faculdade de Direito da UFMG e juiz do trabalho, Antônio Gomes de Vasconcelos, os principais objetivos do Ninter são: prevenir conflitos individuais e coletivos no trabalho, promover a negociação coletiva permanente, o diálogo social e a concordância social entre os sindicatos e as instituições do trabalho. “Além disso, pretendemos disponibilizar meios de solução consensual dos conflitos trabalhistas por meio da conciliação, mediação e arbitragem de conflitos coletivos”, explica.

A iniciativa começou em maio de 2016 com eventos, workshops e mesas redondas com os sindicatos, com o intuito de aprofundar no conhecimento do que é e para que serve o Núcleo Intersindical.

A segunda, em fevereiro de 2018, consistiu na negociação entre os sindicatos para que eles decidissem criar o Ninter. Nesta fase, também ocorreu a capacitação dos dirigentes sindicais, das assessorias dos sindicatos e dos candidatos a conciliadores e coordenadores do Núcleo Intersindical.

Agora, na terceira, com estatutos concluídos e aprovados pelos sindicatos, eles caminham para a assinatura do estatuto, o registro deste documento



Antônio Gomes de Vasconcelos, coordenador do Prunart, professor da faculdade de Direito da UFMG e juiz do trabalho

como pessoa jurídica e a entrega da convenção coletiva constitutiva do Núcleo Intersindical ao Ministério do Trabalho. Também deverá ser articulada a estrutura do Ninter como sede, endereço, contratação de conciliadores, entre outros aspectos para o efetivo funcionamento. “A previsão para que isso (terceira etapa) seja finalizado é entre o fim deste ano e o início do ano que vem. Vai depender da agilidade dos sindicatos”, destacou Vasconcelos.

REFORMA TRABALHISTA

Um dos pontos importantes do Ninter, conforme explica o coordenador do projeto, é que os estatutos preveem dispositivos que corrigem aspectos contraditórios, polêmicos ou inconstitucionais da reforma trabalhista, aprovada no fim do ano passado.

“Os núcleos dão um papel muito ativo aos sindicatos na aplicação da nova legislação trabalhista e com todos os cuidados de não utilizá-la como instrumento de lesão de direito dos trabalhadores, nem como obstáculo ao acesso à justiça”, afirma.

EXPEDIENTE



DIRETORIA DO SINDICATO DAS EMPRESAS DE COLETA, LIMPEZA E INDUSTRIALIZAÇÃO DO LIXO DE MINAS GERAIS - SINDILURB/MG

TRIÊNIO 2017/2020

PRESIDENTE: MARCOS VINÍCIUS ROCHA SAVOI
 VICE-PRESIDENTE: RENATO FERREIRA MALTA
 DIRETOR ADMINISTRATIVO E FINANCEIRO: MAURÍCIO SIGAUD FERREIRA
 DIRETOR DE EXPANSÃO E MERCADO: ROGÉRIO FERREIRA MALTA
 DIRETOR DE RELAÇÕES TRABALHISTAS: JANILTON SANTOS MACHADO
 DIRETOR TÉCNICO: JOSÉ ZICA PIMENTEL
 DIRETOR DE RESÍDUOS SÓLIDOS DE SAÚDE: GILSON ALMEIDA VILELA
 DIRETOR DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS: WILLY MARTINS CARNEIRO JUNIOR
 DIRETORES ADJUNTOS: PEDRO WALTER RESENDE DE CARVALHO E ROBSON GERALDO DE FIGUEIREDO
 CONSELHO FISCAL: ARTHUR ALVES DE BRITO, IZAURO VAZ CUSTÓDIO E PAULO MÁRCIO DOS SANTOS MAIA
 SUPLENTE DO CONSELHO FISCAL: DANIEL RIBEIRO, ALBERTO MAGNO ROCHA FILHO E RAPHAEL RENNÓ GOES
 DELEGADOS EFETIVOS JUNTO A FIEMG: MARCOS VINÍCIUS ROCHA SAVOI E MAURÍCIO SIGAUD FERREIRA
 DELEGADOS SUPLENTE JUNTO A FIEMG: ALEXANDRE FERREIRA BRAGA E PEDRO HENRIQUE VIEIRA SAVOI
 TIRAGEM DO INFORMATIVO: 1000 EXEMPLARES
 PRODUZIDO PELA: ARTICULAÇÃO COMUNICAÇÃO ESTRATÉGICA



ECP Engenharia foca na tecnologia para otimização dos serviços

Empresa foi criada em 1987 e é pioneira na implantação de GPS em carrinhos de varrição para monitoramento

Construção civil, obras de terraplenagem, saneamento e serviços de limpeza urbana. Essas são apenas algumas das atividades desenvolvidas pela ECP Engenharia (Empresa de Construção Pesada), criada há 31 anos e com atuação, atualmente, nos municípios de Santa Luzia e Ubá, Minas Gerais.

Entre os principais feitos ao longo das três décadas de fundação, o sócio-diretor da ECP, Maurício Sigaud Ferreira, destaca a canalização do Córrego do Onça, em Belo Horizonte, a implantação do condomínio Alphaville Lagoa dos Ingleses, em Nova Lima, e a construção do Hospital Municipal de Ouro Preto.

Ao longo de sua trajetória, a empresa também atuou em outras cidades como Congonhas (MG), além de Americana e Sorocaba, ambas no Estado de São Paulo. “Procuramos sempre a inovação para que possamos oferecer o melhor serviço, pelo menor custo. Nossa missão é prestar um serviço de qualidade para nossos clientes”, destacou Ferreira.

GPS PARA MONITORAMENTO

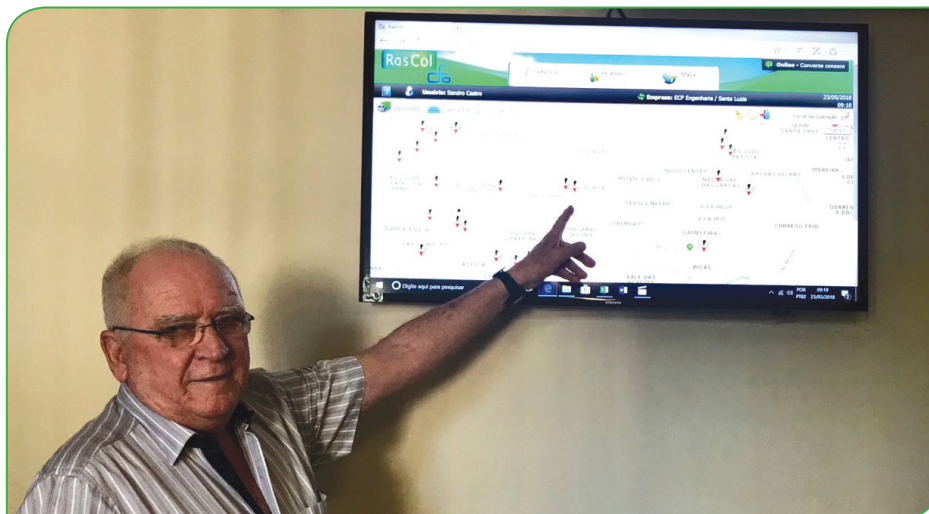
No município de Sorocaba, um dos principais feitos foi implantar um sistema de monitoramento nos caminhões de coleta de lixo. Dessa forma, era possível ver se o veículo cumpriu toda a rota, qual a velocidade empenhada, se foi dentro do período que deveria ser gasto para tal, entre outros aspectos.

Mas o sistema foi o início de outro projeto, atualmente implantado em Santa Luzia, cidade onde a ECP atua há três anos. Trata-se do RasCol, GPS que fica no carrinho de varrição e monitora, em tempo real, o número de paradas, período que ele ficou parado, velocidade média e identifica se ele está no roteiro certo. Essas informações ficam armazenadas no sistema. O equipamento é colocado no carrinho pelo próprio varredor.

“Por meio deste monitoramento, também é possível ver se a rota está curta ou grande pelo tempo que o profissional gastou para



Varrição é monitorada em Santa Luzia. Sistema acompanha em tempo real o número e período de paradas, velocidade média e cumprimento do roteiro



Maurício Sigaud Ferreira, sócio-diretor da ECP, mostra a tela do sistema RasCol



Sandro de Castros, engenheiro da ECP, com o GPS que é implantado nos carrinhos

fazer”, explica o engenheiro da ECP, Sandro de Castro.

No total são 37 rotas monitoradas pelo sistema. De acordo com levantamento da empresa, antes da implantação do projeto apenas 14% das ruas eram varridas, índice que atualmente chega a 75%.

O sócio-diretor da ECP, Maurício Sigaud Ferreira, enfatiza que o projeto torna o serviço mais eficiente, o que é positivo para a população daquela cidade e para a prefeitura, no sentido de otimização dos custos.

“Dentro do setor não se pode haver distância improdutiva. Por isso, é necessário eficiência na coleta. O fato de estar acompanhando (a varrição) auxilia no trabalho de fiscalização”, destaca.



Posse na FIEMG dá início a nova era de valorização da indústria mineira

Nova diretoria da Fiemg, presidida por Flávio Roscoe, assume com a missão de fortalecer o setor industrial do Estado

Com promessa de fortalecer a indústria, o presidente empossado da Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais (Fiemg), Flávio Roscoe, afirmou que terá como foco do seu trabalho atender às demandas da classe. Juntamente com ele, também tomaram posse os demais diretores, em evento que comemorou o Dia da Indústria 2018, realizado no dia 24 de maio. “Vamos nos dedicar 24 horas por dia, 365 dias por ano, para construir um ambiente de negócios que nos permita concorrer e conquistar mercados no Brasil e no mundo”, destacou Roscoe.

O evento contou com a presença do presidente da República, Michel Temer, do governador, Fernando Pimentel, entre outras autoridades e nomes importantes do setor industrial nacional.

De acordo com Flávio, a principal proposta é buscar apoio da sociedade na luta contra o que impede o crescimento do país. “As dificuldades que impactam a indústria afetam também os trabalhadores e a sociedade brasileira, que é quem paga os tributos. Vamos mobilizar a sociedade para, juntos, defendermos os interesses que, não tenham dúvida, são os mesmos do setor industrial. Para isso, precisamos reposicionar a imagem do empresário, mostrando que é a indústria o maior gerador de empregos qualificados e bem remunerados”, completou Roscoe.

Durante o evento, o presidente Michel Temer parabenizou os empossados e afirmou que mantém compromisso com o setor produtivo. “Vamos trabalhar em todos os fóruns, sobretudo no Legislativo, para construir leis vocacionadas ao crescimento econômico”, pontuou.

HOMENAGEM

O evento também contou com a entrega da Comenda do Mérito Industrial para 15 empresários, reconhecidos por atuações que geram benefícios às comunidades



Temer e Pimentel assumiram compromisso com o setor produtivo mineiro



Marcos Savoi com Olavo Machado, na entrega do Mérito Industrial

e à economia. Um dos homenageados foi o presidente do Sindilurb e diretor-presidente da Quantum Engenharia e Consultoria Ltda., Marcos Vinicius Rocha

“

Vamos nos dedicar 24 horas por dia, 365 dias por ano, para construir um ambiente de negócios que nos permita concorrer e conquistar mercados no Brasil e no mundo.

Flávio Roscoe
Presidente da Federação das
Indústrias do Estado de Minas Gerais (Fiemg)

Savoi.

“Sinto-me honrado por tamanho reconhecimento. Agradeço a indicação do sindicato que presido e onde atuo com firmeza nos interesses da categoria. Essa medalha é uma garantia de que estou no caminho certo”, afirmou.