

**NOVO SISTEMA DE  
BANCO DE DADOS  
NO SITE DA  
RUMO ENGENHARIA**



**ÍNDICE:**

- Editorial - pág. 02**
- Destaque Capa - pág. 03**
- Treinamentos - pág. 03**
- Notícias - pág. 04**
- Acontece - pág. 05**
- Mural de eventos - pág. 05**

Com o advento das mudanças econômicas, tecnológicas e sociais que vem acontecendo no mundo, as empresas têm procurado cada vez mais rápido, alterar e ajustar sua estratégia a essas mudanças.

Dentro deste novo cenário, as empresas devem olhar para o futuro e desenvolver estratégias de longo prazo, mas sem esquecer do presente, pois o presente é o que leva ao futuro, encontrando a estratégia mais adequada, dado o seu cenário específico, as oportunidades, os objetivos e os recursos disponíveis.

Com o passar dos anos, a Rumo Engenharia teve que se adaptar e quebrar seus próprios paradigmas para poder sobreviver.

A chave para esta adaptação foi encontrada no alinhamento entre o ambiente, a estratégia, o objetivo e a própria organização. Podemos adotar como ajuste estratégico de uma organização, a árdua tarefa de selecionar uma estratégia global para um crescimento saudável e uma sobrevivência futura, que envolve o processo de adaptação da empresa de forma a tirar proveito das oportunidades que surgem no ambiente que está em constante mudança.

Para que este ajuste estratégico aconteça da melhor maneira possível é necessário tomar decisões. Para que estas sejam assertivas temos que observar duas variáveis que estão sempre presentes nas empresas: a informação e a comunicação. As pessoas envolvidas nos processos das organizações necessitam, em primeiro lugar, desenvolver o pensamento no coletivo. É necessário que o processo seja bem compreendido e que todos tenham acesso as informações.

Para isto, é importante saber o que fazer com a as informações disponíveis. É preciso identificar esta informação, gerenciá-la e depois utilizá-la.

Estas informações são trocadas por meio da comunicação, que é o processo que mantém a organização unida. Sendo assim, observamos que as organizações atuais continuam buscando se fortalecer no mercado, e para facilitar as decisões estratégicas que necessitem ser tomadas, cada vez mais encontramos organizações com baixo nível de hierarquias, centradas nas tomadas de decisões e não na estrutura.

Visando o fortalecimento no mercado, a Rumo Engenharia, apesar do foco na prestação de serviço no setor industrial, deve se preocupar com a comunicação. Não basta apenas prover ferramentas, é necessário saber gerenciá-las, e com um bom sistema de comunicação otimizar o desenvolvimento das funções, para que todos dentro da organização sigam na mesma direção e os esforços sejam voltados para o cumprimento do objetivo final.



**Engº Almir Buganza**  
Sócio diretor do Grupo Rumo Engenharia

#### EXPEDIENTE

**Publicação:** Depto de Marketing

**Diagramação:** Depto de Marketing

**Tiragem:** Eletrônica

**Opine!** Participe também do nosso informativo enviando críticas, correções ou sugestões para o email: [newsletter@rumoengenharia.com.br](mailto:newsletter@rumoengenharia.com.br)

A partir do mês de Abril, o site da Rumo Engenharia passou a ter um novo sistema de banco de dados para clientes da área de treinamentos de Segurança do Trabalho.

O novo sistema poderá ser acessado na seção Área do Cliente, mediante login e senha. Nessa área restrita o cliente poderá visualizar e acompanhar os treinamentos realizados por seus funcionários, além de baixar cópia dos certificados dos mesmos e relatórios com nome, CPF, treinamento realizado, entre outras informações.

O objetivo da criação desse espaço no site, foi de tornar mais acessível e rápida a busca pelos treinamentos que os colaboradores da empresa já possuem, para assim proporcionar maior praticidade ao cliente no dia a dia.

O endereço do site Rumo Engenharia é [www.rumoengenharia.com.br](http://www.rumoengenharia.com.br) e o ícone encontra-se na parte superior direita.

Para saber mais, consulte-nos.

## TREINAMENTOS

Durante os primeiros meses do ano, foram realizados diversos treinamentos na área de Segurança do Trabalho com destaque para aqueles desenvolvidos especialmente para atender as necessidades pontuais de nossos clientes. Entre eles podemos destacar:

- NR 5 (CIPA): Grupo Petrópolis;
- NR 10 (Seg. em Inst. e Serv. em Eletric.): Grupo Petrópolis;
- NR 10 (Seg. em Inst. e Serv. em Eletric.): Flextronics;
- NR 10 (Seg. em Inst. e Serv. em Eletric.): Vitopel;
- NR 10 LOTO (Bloqueio e Etiquetagem): Grupo Petrópolis;
- NR 12 (Seg. em Máquinas e Equipamentos): Flextronics;
- NR 33 (Seg. em Espaços Confinados): Metso;
- NR 33 (Seg. em Espaços Confinados): Flextronics;
- NR 35 (Trabalho em Altura): Flextronics.

Além dos treinamentos, tivemos a oportunidade de compartilhar nossas experiências com os futuros engenheiros da Facens (Faculdade de Engenharia de Sorocaba), na 22ª Semana da Engenharia, Tecnologia e Inovação, onde ministramos a palestra "Interpretação técnica do Prontuário da NR 10".

## RUMO TREINAMENTOS



NR5 | NR10 | NR10 SEP | NR11 | NR12 | NR23 | NR33 | NR35  
LOTO | RESGATE | PRIMEIROS SOCORROS | A.P.H.

Modalidades: In Company ou Rumo Engenharia  
Para pessoas físicas e jurídicas

facebook.com/GrupoRumoEngenharia  
vendas3@rumoengenharia.com.br

Fone: (15) 3331-2300  
www.rumoengenharia.com.br

## MTE anuncia estratégia para reduzir acidentes do trabalho

Brasília, 31/03/2015 – Com o objetivo de reduzir os acidentes do trabalho no país e intensificar as fiscalizações, o ministro do Trabalho, Manoel Dias, lançou em 31 de Março a Estratégia Nacional para Redução de Acidentes do Trabalho e promoveu a adesão do Governo Federal ao movimento Abril Verde – uma articulação nacional que busca a conscientização de trabalhadores e patrões para a melhoria das condições de trabalho e de saúde do trabalhador.

Segundo o ministro Manoel Dias o fato de o Brasil ter aumentado a geração de emprego leva a novos desafios. “Vivemos um momento muito importante, em que o Brasil dobrou o número de empregos e incluiu milhões de brasileiros na classe média e no mercado de consumo. Esses avanços trazem desafios novos, entre eles a melhoria a qualidade de emprego. Temos que fazer um grande esforço no combate aos acidentes de trabalho e na melhoria da saúde e segurança do trabalhador”, salientou.

O objetivo desta estratégia é ampliar as ações do MTE para redução dos acidentes e doenças de trabalho no Brasil.

Leia mais em: <http://migre.me/pnEKr>



## Mês para promover a cultura de prevenção ganha adesões no país e amplia conscientização



Iniciativa popular e de participação espontânea que chama a atenção da sociedade brasileira para a adoção de uma cultura permanente de prevenção de acidentes do trabalho e doenças ocupacionais, o Movimento Abril Verde luta para marcar o mês de abril com a cor da segurança no calendário nacional. A intenção é concentrar anualmente nesse período uma série de atividades (muitas das quais já ocorrem por ocasião do Dia Mundial da Segurança e Saúde no Trabalho, em 28 de abril), dando-lhes mais visibilidade e manifestações de apoio à causa.

Leia mais em: <http://migre.me/pnFUQ>

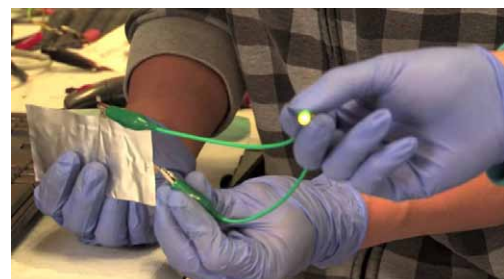
## Pesquisadores criam bateria que é recarregada em 1 minuto

São Paulo -- Cientistas da universidade de Stanford prometem acabar com a vida curta das baterias de smartphones, tablets e outros gadgets.

Os pesquisadores inventaram a primeira bateria de alto desempenho à base de alumínio. O protótipo é rápido na recarga, de longa duração — mais de 7.500 ciclos, 6.500 a mais que uma de lítio, flexível e de baixo custo.

Até agora, as baterias de alumínio no mercado não foram capazes de produzir uma voltagem elevada, especialmente depois de muitos ciclos de recarga. Contudo, o protótipo criado em Stanford permite a produção de uma voltagem suficiente, de cerca de 2 volts, mesmo depois de diversos ciclos de recarga.

Leia mais em: <http://migre.me/pnGXh>





Desde Janeiro desse ano, tem sido realizado o **Encontro Regional dos Engenheiros de Segurança do Trabalho**.

Esse evento tornou-se uma grande oportunidade para os profissionais da área, que têm conseguido nesses encontros trocar experiências e informações, tirar dúvidas e adquirir novos conhecimentos para o dia a dia de trabalho.

Se você é Engenheiro de Segurança, participe também!

Os Encontros acontecem na última sexta-feira de cada mês, das 18h00min às 19h30min, na sede do CREA/AEAS (Associação dos Engenheiros de Sorocaba), na Rua Piauí, nº 81, Bairro Santa Terezinha.

Interessados em participar podem se inscrever enviando ao email [newsletter@rumoengenharia.com.br](mailto:newsletter@rumoengenharia.com.br), nome completo, email, telefone, empresa e cargo.

MURAL DE  
EVENTOS



**16/05 - Dancing Solidário APAE Sorocaba\***  
as 21 horas, na Boatinha Ipanema Clube  
(Rua Sete de Setembro, nº 700, Centro - Sorocaba)  
\*mais informações: tel (15) 99742-9815 (Samuel)

**29/05 - 4º Encontro Regional dos Engenheiros de Segurança do Trabalho**  
das 18 às 19:30 horas, na AEAS  
(Associação dos Engenheiros de Sorocaba).

**26/06 - 5º Encontro Regional dos Engenheiros de Segurança do Trabalho**  
das 18 às 19:30 horas, na AEAS  
(Associação dos Engenheiros de Sorocaba).

**Dancing Solidário**

**APAE Sorocaba - SP**

**A DIVERSÃO E A SOLIDARIEDADE VÃO DAR UM SHOW NA PISTA.**

Uma noite divertida com toda a renda revertida para a obra assistencial da APAE Sorocaba.

<p>.....</p> <p><b>DATA:</b> 16 de maio, às 21h</p> <p><b>LOCAL:</b> Boatinha Ipanema Clube Rua Sete de Setembro, 700 Centro - Sorocaba</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p><b>ATRAÇÃO PRINCIPAL:</b> DJ Krika</p> <p><b>VALOR:</b> R\$ 30,00 s/ consumação Pagamento com cartão também pode ser feito com <b>PagSeguro</b>.</p> <p>.....</p>
--	---



## Canal

### PAINÉIS ELÉTRICOS EM BAIXA TENSÃO

Projeto, Automação, Montagem, Manutenção e Ensaios

Conheça nossos produtos: Soluções diferenciadas, projetadas e fabricadas sob as recomendações das normas vigentes, com componentes de alta tecnologia e qualidade

- Painéis TTA (Type Tested Assembly) e PTTA (Partially Type Tested Assembly)
- Controle e Acionamento de Máquinas
- Correção do Fator de Potência
- Distribuição para correntes até 5.000 A
- CCM – Centro de Controle de Motores (Extraível e fixo) para tensões até 1.000 V
- Banco de Baterias
- Automação de Sistemas (Supervisórios e sinópticos)
- Áreas Classificadas (Industriais, Plataformas e Skid's)



Conheça também nossos outros canais:

- RUMO SERVIÇOS

- RUMO TREINAMENTOS

- RUMO HOME HELP



### Residencial e Comercial

Manutenções | Elétrica e Hidráulica | Pintura  
Reparos em Geral



(15) 3331-2303

contato@rumohomehelp.com.br

www.rumohomehelp.com.br

facebook.com/RumoHomeHelp

COMUNIQUE-SE CONOSCO!

15 3331-2300

vendas@rumoengenharia.com.br

www.rumoengenharia.com.br

facebook.com/GrupoRumoEngenharia

Rua Assis Machado, 652 - Vila Hortência - Sorocaba/SP

INFORMATIVO