

# O JORNAL Engenheiro

Jornal do Sindicato dos Engenheiros no Estado do Espírito Santo



Filiado à:



Gestão 2008/2011 - Maio/Junho de 2009 - Edição - nº 11

## A importância da camada pré-sal



No dia 2 de setembro de 2008 uma bacia no campo de Jubarte, localizado no sul do Espírito Santo, foi o local escolhido para ser realizada a primeira produção de óleo de um poço localizado na camada pré-sal. A bordo do navio-plataforma P-34 o presidente Luiz Inácio Lula da Silva acompanhou a extração desse

óleo que representará um importante avanço para a economia brasileira promovendo indústrias, gerando empregos, e que pode transformar o Brasil num dos países mais importantes do mundo.

Conheça nesta edição do Jornal do Engenheiro como as produções de petróleo e gás na camada pré-sal afetam a economia nacional e principalmente no Espírito Santo.

PROFISSIONAL



Ao preencher sua art online, escreva no campo da entidade:

**SENGE-ES**

Fortaleça o seu sindicato



# E ditorial



Amigo profissional,

Como você já teve ter percebido, essa edição de nosso jornal é diferente das anteriores. Além do novo layout e nome, o jornal O Engenheiro agora tem 12 páginas de notícias. Esse aumento no número de páginas foi motivado pela crescente atuação do Sindicato, que está cada vez mais inserido em diversas áreas e trabalhando na defesa de nossos profissionais, já a nova diagramação, com uso de mais imagens e fotos facilitam a leitura, deixando o jornal mais agradável de ler.

Visando a manutenção e melhoria de todos estes trabalhos que estamos desenvolvendo, o Sindicato realiza nos próximos dias 29 e 30 um Planejamento Estratégico com todos os diretores e membros do conselho de representantes para definir os objetivos e delinear as formas de ação e de nossa atual gestão. A abertura dos trabalhos será realizada na Assembleia Legislativa. Convidamos

todos os profissionais a participarem conosco da abertura.

Outro importante assunto para o qual gostaria de chamar a atenção de todos os profissionais são as eleições para Conselheiros Federais. No dia 30 de setembro o Confea realiza a eleição de Conselheiros Federais representantes de algumas modalidades em seis estados para compor seu Plenário.

No caso do Espírito Santo será realizada a eleição do representante local para a modalidade Arquitetura. O SENGE-ES está realizando reuniões e conversando com diversas entidades no intuito de juntar forças para apresentar um candidato a este cargo.

Contamos com sua colaboração neste processo. O SENGE-ES a preocupação do Sindicato em ser uma entidade participativa de nosso sistema, pois mais do que representar os profissionais da Arquitetura, o conselheiro eleito representa todos os profissionais ligados ao Sistema no estado, por isso consideramos de grande importância a inserção de todos os profissionais nesse pleito.

Já a matéria de capa do jornal deste mês trata de um tema muito comentado nos últimos meses, a exploração de petróleo e gás na camada pré-sal. As recentes descobertas projetam um salto gigantesco na produção destes recursos em nosso país, podendo até mesmo transformá-lo numa potência mundial.

*Forte abraço e boa leitura,  
Eng. Mec. Sebastião da Silveira  
Presidente do SENGE-ES*

Em terra de cego, quem tem um olho é rei.

Agora o Informativo do Senge-es tem um espaço para você divulgar sua empresa.

Informações: 9942-1054  
www.pojak.com.br

pojak@pojak.com.br



27-3226-6121



Av. Mal. Mascarenhas de Moraes, 2562  
sala 305 - Ed. Espaço Um  
Bento Ferreira - Vitória/ES  
Telefax: 27 3324-1909  
e-mail: senge-es@senge-es.org.br

#### Diretoria do SENGE-ES 2008/2011

Sebastião da Silveira Carlos Neto  
Ari Medina Sobrinho  
Luis Fernando Fiorotti Mathias  
Antonio Vitor Cavalieri  
Rogério Nascimento Ramos  
Filippo de Carvalho Gava  
José Augusto Pimentel Borgo  
Patrícia Brunow Diniz Ribeiro Barbosa  
José Carlos de Assis

#### Suplentes

Wania Nassif Marx  
Luis Antonio Cola dos Santos  
João Batista Zavaris  
Fábio Calmon Mantovanelli  
Luis de Oliveira Dias  
Simone Baia Pereira  
Eduardo Luiz Henriques

#### Conselho Fiscal

Valério Ribon  
César Laeber Francez  
Rômulo Storch Vasconcelos  
Sebastião Luiz Bosi  
Jailson José Neves Gomes

#### Jornalista Responsável

Fernando Abreu  
MTB - 1442/ES

#### Tiragem

6.000 Exemplares

Projeto Gráfico/Diagramação

**Pojak**

Estratégia em Comunicação

www.pojak.com.br  
pojak@pojak.com.br  
27 3226-6121

## Planejamento Estratégico da Fisenge



A reunião de Planejamento dividiu tarefas e atribuições entre os sindicatos de todo o país

No início de abril a Fisenge realizou, em Ouro Preto, um planejamento estratégico com representantes de todos os sindicatos filiados à entidade. Pelo SENGE-ES participaram do encontro o presidente, Sebastião da Silveira Carlos Neto, o diretor de Promo-

ção Social, José Carlos de Assis e o diretor Jurídico e delegado representante junto à federação, Rogério Nascimento Ramos.

O planejamento ocorreu nos dias 2, 3 e 4. O SENGE-ES ficou encarregado de elaborar um proje-

to para qualificação profissional e elaborar estratégias que visem a aproximação da Fisenge e dos Sindicatos com os estudantes, tornando-os mais participativos e integrantes das atividades sindicais e num segundo momento colaborar para a fundação do “SENGE Júnior”.

Segundo o diretor José Carlos de Assis o Sindicato se esforçará para o cumprimento destas tarefas, inclusive levando as discussões iniciais para o Planejamento Estratégico que será realizado no fim de maio.

Essa integração entre o Sistema profissional, sindicatos, entidades e os estudantes é uma questão que o SENGE-ES vem apoiando há algum tempo, desde os primeiros movimentos no Espírito Santo pela criação do Crea Júnior pela diretora Patrícia Brunow Diniz Ribeiro.

### Notícias da Fisenge

#### Por uma Mobilidade Urbana sustentável para todos nós

Entre os dias 13 e 15 de abril o SENGE-BA e a Prefeitura de Vitória da Conquista realizaram um Seminário so, com participação de outras entidades e apoio da Fisenge, foi realizado entre os dias 13 e 15 de abril, na cidade de Vitória da Conquista, Bahia, reunindo cerca de 300 participantes.

Durante os três dias de debates, os temas estiveram relacionados aos problemas e soluções a serem adotadas na malha viária do estado da Bahia, bem como ações que levem

à promoção da cidadania através dos meios de transporte. A atual situação do transporte urbano e rural do estado também foi tema de palestra e discussão.

Ao fim das discussões os participantes elaboraram a Carta de Vitória da Conquista, que aponta diretrizes e propostas para a melhoria do transporte no Brasil, na Bahia e na cidade onde foi realizado o evento. A íntegra desse documento está disponível no site oficial da Fisenge: [www.fisenge.org.br](http://www.fisenge.org.br)

### SENGE-ES realizará Planejamento Estratégico

O SENGE-ES realiza nos dias 29 e 30 de maio o Planejamento Estratégico para o período 2009-2011. O Planejamento Estratégico é realizado no início de cada mandato e visa definir diretrizes e organizar as ações que serão realizadas pela instituição neste período.

O Planejamento Estratégico deste ano será realizado no Centro de Formação Dom João Batista, na Ponta Formosa, Praia do Canto, Vitória. No dia 29 de maio haverá a abertura solene na Assembleia Legislativa do Espírito Santo, com uma palestra especial.



## Paulo Bubach é candidato à diretoria da Mútua



*Bubach concorrerá ao cargo de diretor nacional da Mútua*

O Engenheiro Paulo Bubach, ex-presidente do SENGE-ES, do Crea-ES e da Fisenge é candidato a um dos cinco cargos da diretoria nacional da Mútua – Caixa de Assistência dos Profissionais do Crea – cuja eleição será realizada no mês de junho.

A Mútua é administrada por uma Diretoria Executiva composta por cinco membros, sendo dois pelo Colégio de Presidentes do Confea (Conselho

Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia) e Creas (Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia) e três indicados pelo Plenário do Confea. A duração dos mandatos é de três anos, podendo haver uma reeleição. Para ser candidato a uma das vagas o profissional deve ser membro da Caixa de Assistência.

A escolha dos dois diretores pelo Colégio de Presidentes será reali-

zada no dia 19 de junho. Já no dia 25 do mesmo mês é a vez do Plenário, formado pelos conselheiros da entidade, eleger os três outros diretores.

Além de ex-presidente do SENGE-ES, Bubach também presidiu o Crea-ES e a Fisenge. Seu programa de campanha visa dar continuidade ao que foi realizado pela atual gestão da Caixa de Assistência enquanto aprofunda alguns aspectos que permitirão maior agilidade e autonomia para as suas regionais. “Um dos objetivos com essa medida é fazer com que os benefícios da Mútua passem a atender ainda mais pessoas”, explica Bubach.

Outro ponto do programa do candidato é aumentar a participação da Mútua na área do empreendedorismo e dos programas de educação continuada nas áreas de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, promovendo e financiando estas atividades.

## Semana da Engenharia reúne estudantes e profissionais na UFES

Entre os dias 30 de março e 03 de abril mais de 300 participantes, entre estudantes e profissionais, reuniram-se na UFES para participar da 6ª edição da Semana da Engenharia, que teve como tema central “Inovação e Transferência de Tecnologia: O Engenheiro Frente às Novas Tecnologias”.

Durante esses cinco dias foram realizadas 25 palestras, ministradas por renomados profissionais da área da engenharia de vários estados, o que promoveu uma troca de experiências ainda maior. Mini-cursos, visitas técnicas, apresentação de trabalhos e concursos também agitaram a semana.

Na palestra de abertura realizada na noite do dia 30 de março e as discussões sobre temas como Transferência de Tecnologia, Empreendimentos e Inovações continuaram nas palestras e mesas-redondas realizadas nos dias seguintes, sempre com o auditório lotado.

### *Concurso de Engenhosidade*

Outro destaque do evento foi a realização do Concurso de Engenhosidade, no penúltimo dia. O interesse dos participantes na competição superou as expectativas, fazendo com que as vagas fossem preenchidas com um dia de antecedência.

Segundo Sandro Jubini, organizador geral do evento, a Semana da Engenharia novamente cumpriu o seu papel de aderir conhecimento e integrar as faculdades e universidades que possuem engenharia no seu escopo. “O alto nível da programação brilhou o evento e foi motivo de vários elogios. Para próximas edições o objetivo é contar ainda mais com o apoio de professores e diretores da Universidade Federal do Espírito Santo e demais entidades de ensino superior”, comentou. A Semana da Engenharia é o maior evento voltado para estudantes de engenharia do Espírito Santo. Vale salientar que a Comissão Organizadora é totalmente composta por estudantes universitários.

## CUT-ES realiza comemoração pelo Dia do Trabalho



*Cerca de 20 mil pessoas acompanharam as manifestações culturais e shows no palco principal*

No dia 1º de Maio a CUT-ES realizou sua tradicional comemoração pela passagem do Dia do Trabalho na Praia de Camburi. O dia começou com a realização de um café da manhã coletivo no início da Praia de Camburi. Em seguida, cerca de 10 mil participantes saíram em passeata pela orla, se encontrando novamente em frente ao palco montado na praia onde lideranças sindicais,

sociais e políticas deram seu apoio às lutas dos trabalhadores.

Segundo a CUT-ES, este foi a maior manifestação de 1º de maio já realizada no Espírito Santo. O SENGE-ES e o SINTEC-ES dividiram uma barraca no evento, onde puderam distribuir jornais e conversar com os profissionais que participaram do movimento.

### Jurídico

#### Diretor do SENGE-ES é reintegrado

O SENGE-ES conseguiu, após entrar com ação na justiça, a reintegração do diretor do Sindicato, Rogério Nascimento Ramos, que fora demitido indevidamente pela ArcelorMittal. Todos os diretores do Sindicato possuem a segurança de seus empregos garantida por lei até um ano após o término de seus mandatos.

#### CESAN oferece salário abaixo do Mínimo Profissional

Após denúncias de profissionais o Sindicato entrou com uma ação contra a realização do Concurso Público da CESAN que oferece uma remuneração inferior ao Salário Mínimo Profissional (SMP), descumprindo a Lei 4950-A/66. O salário oferecido neste concurso para os cargos de Engenheiro, segundo o Edital 001/2009 publicado no dia 27 de abril, é de R\$ 2.861,51, sendo que o SMP atualmente em vigência em todo o país é de R\$ 3.952,50.

Engenheiros e Arquitetos, valorizem sua profissão e não aceitem receber menos do que o Salário Mínimo Profissional, principalmente em se tratando de uma empresa pública.

Caso saiba de alguma irregularidade em sua empresa ou local de trabalho entre em contato com o Sindicato e denuncie. O Sindicato e seus advogados tomarão as medidas necessárias para defender os direitos do trabalhador.

## Chapa 6 vence eleições para o Conselho de Administração da Vale

A Chapa 6, apoiada pelo SENGE-ES venceu as eleições para o Conselho de Administração da empresa, realizadas nos dias 31 de março, 1º e 2 de abril. A Chapa 6 “Emprego & Unidade” foi encabeçada pelo presidente do Sindicato Stefem /MA, Eduardo Pinto, tendo como suplente o presidente do Sindicato Metabase Carajás/PA, Raimundo Nonato Macarrão.

Em publicação virtual colocada no

site da CUT após a divulgação do resultado oficial os conselheiros eleitos afirmam saber de sua responsabilidade na defesa das políticas que garantam os empregos, dos direitos estabelecidos nos acordos coletivos e da unidade de todos os sindicatos. “Queremos, no entanto, não apenas defender estes princípios, mas fazer com que os trabalhadores passem a entender mais os objetivos e as ações

do Conselho de Administração, dando transparência às suas ações, explicando e discutindo com os trabalhadores as repercussões de qualquer medida tomada”, prometem.

Eduardo Pinto e Raimundo Nonato assumem os postos até 2011. Antes disso, Pinto já havia sido representante dos funcionários entre os anos de 2005 e 2007.



# Pré-sal: promessa de grande

A chamada camada pré-sal é uma faixa que se estende ao longo de 800 quilômetros entre os Estados do Espírito Santo e Santa Catarina, situada a 7 mil metros abaixo da superfície do mar, numa área total de 112 mil Km<sup>2</sup> que engloba três bacias sedimentares (Espírito Santo, Campos e Santos). O petróleo encontrado nesta área é de qualidade superior àquele comumente extraído da camada pós-sal, que fica acima de uma extensa camada de sal de 2 mil metros de espessura.

A descoberta destas reservas representa um marco histórico para o nosso país. Nos 50 anos de existência da Petrobrás, o Brasil tinha cerca de 12 bilhões de barris de

petróleo como reserva provada nas camadas pós-sal. Com as descobertas na camada de pré-sal, as perspectivas apontam para reservas próximas a 70 bilhões de barris. Com este volume o Brasil se coloca entre os seis países que possuem as maiores reservas de petróleo do mundo, ficando atrás apenas da Arábia Saudita, Irã, Iraque, Kuwait e Emirados Árabes.

Os investimentos previstos pela Petrobrás para a exploração e produção na camada pré-sal, no período de 2009 a 2013, são de aproximadamente R\$ 70 bilhões. “Além de elevar substancialmente a produção brasileira de petróleo e gás natural, o desenvolvimento destes blocos na camada do pré-

sal proporcionará um crescimento sem precedentes das indústrias e dos prestadores de serviços ligados a atividade do petróleo, e conseqüentemente a geração de milhares de empregos diretos e indiretos”, acredita o Presidente da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Petróleo e Gás, Deputado Estadual Paulo Roberto.

Vários campos e poços de petróleo já foram descobertos na região do pré-sal, e todos apresentam altas expectativas de produção. No Campo de Jubarte, por exemplo, localizado no sul do Estado, os cálculos apontam para uma produção de 2 bilhões de barris, número que pode ser ainda maior após o início efetivo das explorações.



# crescimento para a economia

## História

Durante décadas a Petrobras desenvolveu técnicas de altíssimo custo na exploração de petróleo e gás natural no mar, sendo a primeira empresa do mundo a atingir a região conhecida como o pré-sal. Apesar de ser um tema muito comentado ultimamente, a discussão sobre a potencialidade dessa região não é nova. Desde os anos 70 os geólogos da

petrolífera apostavam na existência de petróleo abundante naquela região, mas não dispunham de tecnologia adequada para pesquisas mais detalhadas.

No final da década, 1979, a empresa conseguiu perfurar poços que alcançaram o pré-sal na bacia de Campos, mas as descobertas confirmadas na época não foram significativas e o tema foi deixado de lado.

As expectativas de se encontrar uma quantidade de petróleo após a camada de sal que justificasse a exploração ressurgiram com mais força em 2005, com o anúncio da descoberta do megacampo de Tupi, na bacia de Santos, uma reserva estimada pela Petrobras entre 5 bilhões e 8 bilhões de barris de petróleo, sendo considerado uma das maiores descobertas do mundo dos últimos sete anos.





## Números

Atualmente existe uma grande especulação sobre a verdadeira quantidade de barris que está armazenada abaixo da camada de sal. Segundo estimativas da empresa britânica de exploração e extração BG Group, que detém 25% da produção do campo, a capacidade de produção deve ficar entre 12 bilhões e 30 bilhões de barris de petróleo, números bem superiores aos projetados inicialmente pela Petrobras.

Para termos de comparação, as reservas provadas de petróleo e gás natural da Petrobras no Brasil ficaram em 14.093 bilhões de barris de óleo equivalente em dezembro de 2008. Ou seja, se as estimativas da BG Group estiverem corretas, Tupi tem potencial para aumentar em mais de três vezes o volume de óleo e gás que poderá ser extraído do subsolo brasileiro.

Estimativas mais ufanistas apontam ainda que a camada, no total, pode abrigar algo próximo de 338 bilhões de barris, o que transformaria o Brasil no maior detentor de reservas provadas do mundo, superando em muito a Arábia Saudita, que possui hoje

264 bilhões de barris. No entanto, a quantidade exata de exploração, e até mesmo quando isso começaria a trazer lucros ao país é desconhecida. Outra dúvida é sobre de que forma que as reservas de pré-sal de dispõem. A Petrobras não descarta que toda a camada seja interligada, formando uma reserva gigantesca.

### *Os benefícios para o Espírito Santo*

Segundo o Deputado Paulo Roberto, Presidente da Comissão de Ciência, Tecnologia, Inovação, Petróleo e Gás, a maior preocupação do Governo Estadual é que intervir positivamente com um plano de ação que permita que grande parte da riqueza produzida pela indústria petrolífera gere melhoria da qualidade de vida do povo capixaba. “Para isso vamos ter de intensificar a qualificação da nossa mão-de-obra, da capacitação das empresas, principalmente das micro e pequenas, o cumprimento da legislação ambiental, para que este desenvolvimento ocorra de forma sustentável para a população e para o meio ambiente”.

Outro fator importante de de-

envolvimento apontado pelo parlamentar é agregar valor à cadeia produtiva. Uma forma de se fazer isso seria através da construção de uma refinaria para a produção de derivados, o que geraria mais empregos e aumentaria a arrecadação do Estado e dos municípios.

Outro setor que vem crescendo bastante, impulsionado pela descoberta dos campos de pré-sal é a de cursos técnicos na área de Petróleo e Gás Natural. A criação desses cursos, aliado à recente criação do Instituto Federal do Espírito Santo (IFES) permitirá ao estado estar preparado para atender à demanda de mão-de-obra da indústria petrolífera. Mas outras ações também podem ser realizadas nesse sentido. Uma das propostas é a criação de Centros de Vocação Tecnológica (CVT) na área de petróleo e gás nos municípios produtores. Esses centros seriam responsáveis por capacitar a mão-de-obra local através de cursos de qualificação profissional, visando preencher vagas de acordo com a demanda local.





# SENGE-ES realiza 4ª Confraternização com bingo e sorteio de prêmios

No dia 25 de abril o SENGE-ES realizou sua 4ª Confraternização Anual no Clube Álvares Cabral, em Vitória, reunindo mais de 300 convidados, entre profissionais da Engenharia, Arquitetura e Agronomia e seus familiares. Entre as autoridades presentes no local estavam o Secretário Municipal de Vitória Dudé, que representava o Prefeito de Vitória João Coser; o Secretário de Obras de Vitória Paulo Maurício; o Secretário de Obras de Cariacica, José Antônio Munaldi; o presidente do Crea-ES Luis Fiorotti; o diretor-geral

da Mútua-ES, Helder Carnielli e presidentes de diversas entidades.

A Confraternização apresentou uma novidade em relação aos anos anteriores: foi feita a distribuição de brindes e o sorteio de presentes especiais entre as mulheres que estavam presentes no local. Outras homenagens foram feitas para o profissional sindicalizado mais antigo que participou da confraternização, bem como para o sindicalizado mais recente. Para finalizar a confraternização foi realizado um Bingo que contemplou cinco

profissionais sindicalizados e em dia com a anuidade com prêmios como bicicleta, DVD portátil, máquina fotográfica digital, aparelho de som e um monitor LCD. Esses prêmios foram obtidos com a colaboração de parceiros do Sindicato.

Durante discurso realizado no evento o presidente do SENGE-ES, Sebastião da Silveira, agradeceu a presença de todos e ressaltou o interesse do Sindicato em estar sempre promovendo atividades como a realizada naquele dia.



## Fala Diretor

## Mulher, Conquistas, Desafios e Sindicalismo



Décadas após a Carta das Nações Unidas que trata da igualdade de direitos entre homens e mulheres ser reconhecida em documento internacional assinado por 50 países em 1945, e da Convenção n.º 100 da OIT relativa à Igualdade de Remuneração entre a Mão-de-obra Masculina e a Mão-de-obra Feminina em Trabalho de Valor Igual, em 1951, a mulher no Brasil continua reivindicando direitos para a igualdade de gênero.

Observamos que as mudanças no quadro social, que implicam diretamente na igualdade de gênero, têm se dado de uma forma absurdamente lenta. Isto fica claro quando examinamos alguns marcos de evolução: o direito ao ensino elementar foi conseguido somente em 1827 e o ensino superior só foi permitido em 1879. O direito ao voto somente em 1932. E a representação nas esferas de poder é um capítulo a parte, só começaram a ocorrer no final do século XX; e ainda, assim pontuais, como a senadora do estado do Rio de Janeiro, Benedita da Silva, que se

tornou a primeira mulher a presidir uma sessão do Congresso Nacional em 1998.

A situação da mulher no mercado de trabalho não tem evoluído satisfatoriamente. Embora, as mudanças recentes no mundo do trabalho tenham permitido dar visibilidade às formas e aos lugares da inserção crescente das mulheres no trabalho antes tipicamente masculino, como a engenharia, arquitetura e agronomia. Deve-se ter um olhar mais atento a essas mudanças e observar o outro lado, que são as formas atípicas de contrato, a crescente informalidade, a precarização, a deteriorização das condições de trabalho a as formas sutis como a segregação horizontal e vertical, onde o afastamento da mulher de tarefas mais técnicas denota a segregação horizontal e o fato da mulher não ascender a postos de comando denota segregação vertical, incidem de forma especial e mais aguda sobre as trabalhadoras. Essas formas de segregação e precarização se sobrepõem aos antigos mecanismos de exclusão de gênero.

Em meio à rotina profissional intensa, a trabalhadora da engenharia, arquitetura e agronomia tem de encontrar tempo para se dedicar à educação, saúde, alimentação e lazer dos filhos e da família. Esta mulher que tem dupla jornada de trabalho, com sacrifícios e competências de mesma proporção, que muitas vezes não reconhecidos por seus pares. Continua, apesar de muitas lutas e conquistas, reivindicando outros direitos para a equidade de gênero, tais como receber salários iguais ao dos homens no exercício da mesma função.

Embora nos últimos anos tenha ocorrido um aumento do número de trabalhadoras nas empresas de engenharia

arquitetura e agronomia, as discriminações sexistas nas empresas desses setores são visíveis, e se manifestam de variadas formas, como a baixa remuneração e o fato de que as mulheres quando chegam aos cargos de chefia, apesar de estarem mais bem preparadas, recebem um terço a menos do que os homens, fato este amplamente divulgado. Esta constatação é uma função das relações desiguais entre homens e mulheres. Reforçada por nossas observações diárias e diálogo com diversas trabalhadoras das áreas em questão.

Desta forma, a luta da mulher tem que ser intensificada porque o quadro posto não muda de um dia para o outro. Uma das formas eficazes de reduzir as desigualdades nos diversos setores, inclusive os da engenharia arquitetura e agronomia está na participação das trabalhadoras no sindicato. Pois temos muito que avançar nos direitos das mulheres, enquanto trabalhadoras. As nossas lutas não podem se restringir ao aumento do tempo da licença maternidade ou às duas horas para amamentação.

É preciso avançar em mais conquistas e lutas, e para que isso ocorra precisamos partir de um pólo, que é a reorganização das mulheres e a participação efetiva no movimento sindical, pois se somos altamente capazes em nossa profissão, então somos capazes de nos organizarmos para termos a participação das trabalhadoras do Brasil e do Mundo.

*Simone Baía Pereira*  
Engenheira Química, MSc.  
Diretora de Formação do SENGE-ES



## Carta de Repúdio

As entidades sindicais abaixo relacionadas vem a público denunciar que as empresas Energias do Brasil – ESCELSA (Estatal Portuguesa) e a ArcelorMittal (grupo Hindu-Europeu), estão demitindo dirigentes e representantes sindicais do SENGE-ES, demonstrando um total desrespeito à Carta Magna do nosso País, desconsiderando o direito à estabilidade provisória garantida, conforme descrito no art. 8º da Constituição Federal.

**Art. 8º, VIII da CF/88. “É vedada a dispensa do empregado sindicalizado a partir do registro da candidatura a cargo de direção ou representação sindical e, se eleito, ainda que suplente, até um ano após o final do mandato, salvo se cometer falta grave nos termos da lei”.**

Como entidades sindicais, informamos aos nossos filiados que estamos buscando na Justiça do Trabalho a defesa dos direitos dos trabalhadores atingidos, o que certamente nos será concedido.

Porém, como brasileiros, alertamos aos Órgãos dos Poderes Constituídos do País, em especial: ao Ministério Público do Trabalho – MPT-ES; ao Tribunal de Regional do Trabalho, à Delegacia Regional do Trabalho, ao CREA-ES e aos Representantes do Espírito Santo na Câmara e no Senado, **para estas ações cabíveis contra esses grupos estrangeiros que estão afrontando a soberania nacional, desprezando e, sobretudo tentando “RASGAR” a Constituição Federal do Brasil.**

Vitória, 16 de Abril de 2008

Eng. Sebastião da Silveira Carlos Neto  
Presidente do Sindicato dos Engenheiros (SENGE/ES)

Mário Sérgio Camelo Rodrigues  
Presidente do Sindeconomistas/ES

Nilo Sergio Pezzato Rodrigues  
Presidente SINA/ES

Kepler Daniel Sérgio Eduardo  
Presidente do SINTEC-ES

## Convênios do SENGE-ES

O SENGE-ES possui convênios em diversas empresas, fornecendo aos seus profissionais descontos nas áreas de educação, saúde e lazer. Todas as vantagens oferecidas nos convênios são extensivas aos dependentes dos profissionais filiados.

Profissional, filie-se hoje mesmo e aproveite todas essas vantagens.

### Convênios

#### EDUCAÇÃO E CURSOS

ISA-ES: (27) 3235-8092

CIA DOS CURSOS: (27) 3345-0053

DATACONTROL:(27)2122-1321

ESAB: (27)3329-4972

INDM: (27) 3345-2659

HCT: (27) 3201-4686

PERITO ON LINE: (27) 3233-0830

COMPET: (27) 9943-3231

#### SAÚDE

DENTALPREV: (27)3225-8930

#### SERVIÇOS DIVERSOS

EMBRACON: (27) 3038-3562

Profissional, ao preencher sua art online,  
escreva no campo da entidade:

**SENGE-ES.**

Fortaleça o seu sindicato



## SENGE-ES inicia negociações de Acordos Coletivos



Desde março o SENGE-ES começou as discussões com várias empresas e Sindicatos patronais para negociar a renovação ou assinatura de Acordos e Convenções Coletivas de Trabalho.

As primeiras assembléias com os trabalhadores da Estel Engenharia, de Aracruz, já foram realizadas e a empresa receberá a pauta com as reivindicações da categoria. A assembléia com os trabalhadores ligados ao Sindicato Nacional das Empresas de Arquitetura e Engenharia Consultiva (Sinaenco) também já foi feita.

A Convenção Coletiva com o Sinaenco beneficia Engenheiros, Técnicos e demais profissionais que trabalham nas empresas de Arquitetura e Engenharia Consultiva. A pauta de reivindicações foi definida em Assembléia realizada no dia 07 de abril e aguardamos agora a chamada do Sinaenco para as rodadas de negociação.

### *Serviço Público*

O SENGE-ES, no final do mês

de abril, enviou ofício para as prefeituras e câmaras municipais do estado que ainda não cumprem a Lei do Salário Mínimo Profissional (4950/A-66) para remuneração de Engenheiros e Arquitetos a fim de agendar uma reunião para discutir a implantação da referida lei em todos os níveis da administração pública. Atualmente apenas as prefeituras de Vitória, Irupi e Pancas estão pagando o salário conforme a Lei.

No fim de abril os engenheiros e arquitetos e advogados da Caixa Econômica Federal entraram em greve nacional após rejeitarem a contraproposta apresentada pelo banco para revisão do plano de carreira profissional.

O Sindicato dos Engenheiros apóia o movimento organizado pela categoria, lembrando que a luta pela valorização de suas profissões é um direito do trabalhador. O SENGE-ES espera que tudo se resolva rapidamente e as reivindicações dos trabalhadores prevaleçam.

# Alerta aos Engenheiros!

As discussões sobre acordos coletivos já começaram.

# Participe!

Venha para o Sindicato e fortaleça sua categoria



pojal.com.br