



22 DE NOVEMBRO DE 2006 - Nº 61

SINDICATO DOS PETROLEIROS DE MINAS GERAIS

FUP CUT

## Conselho Consultivo da FUP

Será realizado amanhã, dia 22 de novembro (quarta-feira), um Conselho Consultivo convocado pela FUP para discussão e encaminhamentos em relação a contraproposta da empresa, apresentada na reunião do último dia 16. Participarão deste os 12 Sindicatos que estão na mesa de negociação com a FUP.

A diretoria do Sindipetro/MG esteve reunida ontem, dia 20 de novembro, para tirar um posicionamento a ser levado ao Conselho Consultivo.

A discussão girou sob o tema Petros e a necessidade de retomada do processo de repactuação e, conseqüentemente, a implantação do Acordo de Obrigações Recíprocas.

Representará o Sindipetro/MG no Conselho Consultivo o diretor Joaquim, além de Leopoldino na condição de diretor da FUP.

### NOSSAS BANDEIRAS DE LUTA PARA ESTE ANO SÃO:

- Aumento salarial de 10% (ICV/Dieese do período mais ganho real);
- Bolsa auxílio educação para nível superior;
- Comissão paritária para apurar as perdas nos governos passados;
- Incorporação da VP Periculosidade;
- Incidência da periculosidade sobre salário base mais ATS;
- Avanço de nível automático;
- Antecipação do 13º para os aposentados e pensionistas, nos mesmos moldes dos trabalhadores da ativa;
- Pagamento dos dias das greves 94/95.

Veja a Pauta de Reivindicações na íntegra em nosso site:  
[www.sindipetromg.org.br](http://www.sindipetromg.org.br)

**OS 12 SINDICATOS QUE ESTÃO NA MESA DE NEGOCIAÇÃO COM A FUP SÃO:** Sindipetro/MG - Sindipetro/RS - Sindipetro/PR/SC - Sindipetro Unificado SP - Sindipetro/Caxias - Sindipetro/NF - Sindipetro/ES - Sindicato dos Químicos e Petroleiros da BA - Sindipetro/PE - Sindipetro/CE - Sindipetro/RN - Sindipetro/AM

## Prestação de Contas Assembléia Geral Ordinária

**Dia 27 de novembro (segunda-feira), às 17 h, na Sede do Sindipetro/MG  
Pauta: Prestação de Contas de 2005 - Previsão Orçamentária para 2007**

**SINDICATO DOS TRABALHADORES NA INDÚSTRIA DE DESTILAÇÃO E REFINAÇÃO DE PETRÓLEO NO ESTADO DE MINAS GERAIS – SINDIPETRO/MG – EDITAL DE CONVOCAÇÃO DE ASSEMBLÉIA** – Ficam convocados todos os associados quites para a Assembléia Geral Ordinária, que se realizará na Sede desta Entidade na Av. Barbacena, 242 – Barro Preto, no próximo dia 27 de novembro de 2006, às 17:00 horas, em primeira convocação, a fim de tratar dos seguintes assuntos: a) Leitura e apreciação da ata da assembléia geral anterior; b) Leitura e votação das contas e Balanços do Exercício de 2005 e do respectivo Parecer do Conselho Fiscal; c) Leitura e votação da Previsão Orçamentária para o Exercício de 2007 e do respectivo Parecer do Conselho Fiscal. Havendo falta de número legal, a Assembléia será realizada às 18:00 horas, em segunda convocação, no mesmo dia e local e com qualquer número de presentes. Belo Horizonte-MG, 16 de novembro de 2006.

**Marco Antonio de Oliveira – SINDIPETRO/MG – Sindicato dos Trabalhadores na Indústria de Destilação e Refinação de Petróleo no Estado de Minas Gerais.**

Diretoria Colegiada: Adelino, Alexandre Veado, Almeida, Aluizio, Américo, Barroso, Cardoso, Eduardo, Evair, Francisco Chaltein, Gildo, Hermes, Joaquim, José Carmo, José Maria, Julionor, Leopoldino, Luiz Carlos, Oliveira, Orlando, Osvalmir, Poças, Robert Clay, Salvador, Samuel, Sinimbu, Valdemar, Wagner - **Jornalista:** Elaine Vale MG 06402-JP  
Av. Barbacena, 242 - Bairro Barro Preto - Belo Horizonte/MG - CEP: 30.190-130 - Tel.: (31) 3295-6020 - Fax.: (31) 3295-5363 - Home page: [www.sindipetromg.org.br](http://www.sindipetromg.org.br) - E mail: [spetro.bhe@terra.com.br](mailto:spetro.bhe@terra.com.br)

**Petrobrás**

# Novos recordes para a empresa

**A Petrobrás vem anunciando desde o mês de outubro vários recordes da empresa, principalmente no que diz respeito à produção e ao lucro.**

O novo recorde de produção, com 1,913 milhão de barris diários, foi anunciado no final de outubro, sendo 30 mil superior ao recorde anterior atingido em maio deste ano que foi de 1,882 milhão de barris/dia.

Esse recorde é resultado do esforço dos petroleiros e dos investimentos do governo federal no setor energético. A manutenção da produção nos campos terrestres e a entrada de três novos poços interligados à plataforma P-50, na Bacia de Campos, fizeram com que a produção pudesse aumentar consideravelmente nos últimos meses.

Para este mês de novembro e início de dezembro estão programadas a entrada em operação de mais duas plataformas no estado do Rio de Janeiro: a P-34, com capacidade de produção de 60 mil barris por dia, e a plataforma flutuante FPSO, com capacidade de produzir 100 mil barris/dia. Com isso a empresa

pretende, até o final do ano, atingir a produção de dois milhões de barris por dia.

## Lucro recorde

Outro recorde da Petrobrás foi atingir um lucro de R\$ 20,7 bilhões nos nove primeiros meses de 2006, lucro este 33% acima do conquistado no mesmo período do ano passado que foi de R\$ 15,5 bilhões.

Tal lucro foi gerado por uma combinação de fatores como a alta do preço do petróleo no mercado internacional, o aumento da produção e o consumo doméstico de óleo. Outro fator apontado pela empresa é a redução de 47% das despesas financeiras líquidas entre janeiro e setembro deste ano, isso além de findos contratos que geraram grandes perdas no ano passado.

## H-Bio e Biodiesel

# Petroleiros no palco das novas tecnologias em combustível

Hoje, além dos combustíveis tradicionais, o Brasil vem investindo em novas tecnologias que produzem combustíveis não somente de petróleo, mas que usam de fontes renováveis em sua composição. Os petroleiros são personagens dessa revolução.

Um desses combustíveis é o H-BIO, que a Petrobrás já aprovou como um novo processo de produção de óleo diesel. O H-Bio que é adquirido a partir do processamento de óleo vegetal nas refinarias da empresa e poderá ser uma opção ao suprimento de diesel a partir dos próximos dois anos.

O processo de refino do H-Bio utiliza óleo vegetal como insumo para obtenção de óleo diesel, através da hidrogenação de uma mistura de óleo vegetal e óleo mineral.

Os testes industriais que confirmaram a viabilidade técnica e comercial do processo foram realizados na Regap e o registro da patente já foi solicitado ao INPI.

A Regap, juntamente com a Repar, irá participar da primeira fase de implantação e consolidação dessa nova tecnologia em 2007 e 2008, com o

desenvolvimento da logística de produção. A partir de 2009, a estrutura necessária será implantada nas demais refinarias da Petrobrás que tenham condição de produzir o H-Bio.

Neste mesmo palco de novas tecnologias na área de energia, encontra-se o Biodiesel e, mais uma vez, os petroleiros são os atores principais nesse processo.

O Biodiesel é combustível derivado de óleos vegetais, como girassol, mamona, soja, babaçu e outros, ou de gorduras animais, usado em motores a diesel, produzido através de um processo químico que remove glicerina do óleo, e pode ser usado puro ou em mistura com o óleo diesel em qualquer proporção.

Por ser uma energia limpa, não poluente, o uso do Biodiesel nos motores a diesel diminuem substancialmente a quantidade de monóxido de carbono e de hidrocarbonetos não queimados, quando comparados à queima do diesel mineral.

Mais uma vez os petroleiros mostram que podem atender às expectativas da empresa e do Brasil no que diz respeito à evolução de combustíveis.