

# Não há conquista sem luta

**Trabalhadores da CONTAX, continuam lutando por um ACT justo**

Já no terceiro dia seguido, os trabalhadores da Contax continuam com seu movimento de paralisação, no sentido de fazerem com que a empresa os respeite e negocie uma ACT justo que atenda às necessidades mínimas de todos e não continue como hoje, onde a precarização é total.

**Vale lembrar que um movimento desta natureza DEVE CONTAR COM A PARTICIPAÇÃO DE TODOS, e não alguns ficarem esperando que o companheiro da PA ao lado faça o movimento, com alegação de que o seu serviço é mais importante que o do outro, que ele o outro pode parar; ‘mas eu não’?**

Do jeito que a coisa está caminhando, sem MOBILIZAÇÃO a conquista se vier, será a conta gotas e para poucos escolhidos a dedo. O Sinttel-DF está pronto para organizar a categoria, mas não tem condições de substituir o trabalhador em sua luta por melhores condições de trabalho e de vida. Se o trabalhador não cuidar de seus próprios interesses, não serão as empresas e o governo que o farão em seu lugar. **Sendo assim, é melhor a categoria arregañar as mangas começar a lutar, inclusive, por seu próprio emprego.**

Os companheiros que acham que podem confiar nos dirigentes da Contax e da Oi ou que acreditam que a melhor postura agora é não fazer nada e se fingir de morto; estes companheiros estão perigosamente equivocados.

A hora é agora, depois poderá ser tarde demais. Juntem-se ao Sindicato, dê sua opinião e vamos organizar e aumentar a força do nosso movimento.

## **Campanha Salarial 2009/2010 dos trabalhadores da CONTAX.**

*No mundo do trabalho nada se concede, tudo se conquista*

### **ATENÇÃO TRABALHADORES SINDICALIZADOS**

O Sinttel-DF tem convênios Educacionais, alguns deles são: Colégio Objetivo, Universidade Paulista, Unieuro, UPIS, Uniplan, Colégio Santa Terezinha, ALUB, Unicesp - Faculdade Anhanguera (Antiga JK); Facitec, Fisk (Asa Norte) e outras. Confira no website do Sinttel-DF a relação completa dos convênios e os descontos para os associados e seus dependentes