



Informe

UNAFISCO SINDICAL

Rio de Janeiro

Boletim nº 192

Rio de Janeiro, 19 de outubro de 2004.

CALENDÁRIO DE ATIVIDADES DA SEMANA

HOJE, DIA 19 DE OUTUBRO – 3ª FEIRA - AUDITÓRIO DA DS/RJ

- √ **14 horas - PRINCIPAIS ASPECTOS DA AÇÃO DIRETA DE INCONSTITUCIONALIDADE – ADIN**

**Rodrigo Lopes Lourenço - professor e procurador da
Assembléia Legislativa do Rio de Janeiro**

O objetivo desse encontro é principalmente subsidiar os associados da DS/RJ na sua avaliação da oportunidade de se articular a impetração de uma ADIN contra a quebra

da paridade decorrida da instituição da GIFA, já que esse assunto será objeto de deliberação em futura Assembléia Nacional (ainda não convocada).

DIA 21 DE OUTUBRO – 5ª FEIRA – AUDITÓRIO DA DS/RJ

- √ **12h e 30min – Ciclo de Palestras ALIMENTANDO O DEBATE (vide material anexo)**
- √ **14h e 30min – ASSEMBLÉIA GERAL - aprovação de teses para o CONAF (vide convocatória anexa)**

Os eventos desse dia estão vinculados ao IX CONAF, a ser realizado, em Brasília, entre os dias 28 de novembro e 04 de dezembro. O professor da UNI-RIO, Pedro Paulo Iannini, fará a 3ª palestra do ciclo *Alimentando o Debate*, com o tema *Ética, Bem-Estar e Saúde do Servidor*. Após a palestra, será servido lanche com pratos de frios e frutas. Logo após, conforme orientação da Direção Executiva Nacional, realizaremos a 1ª assembléia para apreciação de teses do CONAF. Pelo regulamento, as teses enviadas só serão apreciadas no IX CONAF se forem aprovadas em assembléia de, pelo menos,

uma Delegacia Sindical. As propostas de alteração estatutária terão que ser aprovadas em, no mínimo, dez Delegacias Sindicais. A DS/RJ está articulando com outras DS a apreciação das propostas de alteração estatutária apresentadas pelos associados da DS/RJ.

Na assembléia desta quinta-feira, analisaremos as teses e as propostas de alteração estatutária apresentadas pelos associados da DS/RJ. Em assembléia posterior analisaremos propostas cujos autores sejam de outras DS e elegeremos os delegados e observadores para o IX CONAF.