

## Carlos Alberto denuncia "cilada"

O deputado Carlos Alberto (PPS), candidato ao Senado, acusou o presidente da Câmara Legislativa, Benício Tavares, e a bancada do PP de terem armado uma cilada contra ele, deixando à mostra para imprensa, na quarta-feira, somente seu boletim na máquina impressora da gráfica da Câmara. "Um funcionário de lá nos ligou dizendo que haviam limpado tudo", garantiu o parlamentar. Benício disse que Carlos Alberto "deveria se responsabilizar por ter mandado fazer o material de campanha com dinheiro público ao invés de imputar esta responsabilidade a outras pessoas".

Carlos Alberto ressaltou que o boletim informativo de seu gabinete, feito em maio deste ano, não é material de campanha. "Publicamos uma matéria jornalística falando sobre o lançamento de minha candidatura ao Senado". O deputado disse que pediu a reimpressão do jornal do dia 16 deste mês, 12 dias antes da decisão do Tribunal Superior Eleitoral. "A responsabilidade de rodar não é minha, é da instituição", salientou, ao ressaltar que "de repente me co-

locaram como uma pessoa que está burlando a lei eleitoral".

Na avaliação de Carlos Alberto, apesar da "armação", o "tiro saiu pela culatra". Ele lembrou que depois que a imprensa flagrou seu jornal sendo rodado na gráfica, ele foi até o setor novamente com os jornalistas e descobriu material de outros deputados.

Benício Tavares informou que Carlos Alberto tem outros materiais de campanha publicados na gráfica da Câmara Legislativa. "Isto é um problema dele. Ele agiu errado e tem que responder por isto", justificou. Para o parlamentar, seria "mais ético" por parte do deputado se ele assumisse suas responsabilidades.

**Abadia** — A reportagem do **Jornal de Brasília** já encontrou o jornal da deputada Maria de Lourdes Abadia (PSDB) sobre a impressora na quarta-feira. A parlamentar questiona a foto publicada na capa do **JBr**, afirmando tratar-se de montagem porque seu jornal, cuja manchete é "Em todo o DF o povo quer Abadia 94", foi rodado em dezembro do ano passado.