

Quércia espera medidas concretas para avaliação

Foto de Juan Carlos Gomez

BRASÍLIA — Apesar de ter considerado “uma excelente reunião” o encontro dos Governadores eleitos do PMDB com os Ministros da área econômica, Orestes Quércia, de São Paulo, saiu do Congresso rumo ao Palácio da Alvorada disposto a reivindicar ao Presidente José Sarney uma proposta concreta de medidas econômicas para ser analisada pelo Partido.

Quércia disse que a reunião serviu para um esclarecimento dos Ministros aos Governadores sobre os problemas do País, mas que, no futuro, quando o Governo apresentar alguma proposta concreta, deverão ser realizadas novas reuniões para entendimentos. Apesar de cobrar propostas, o futuro Governador de São Paulo não achou que a falta delas tenha prejudicado a reunião que, segundo ele, serviu também aos Ministros para avaliação das posições dos Governadores.

— Foi uma excelente reunião, valeu muito. Não houve propostas, mas foi muito importante — avaliou Quércia.

O Governador eleito da Bahia, Waldir Pires, fez um balanço bem positivo da reunião, entendendo que nunca houve, na vida de um partido político, um momento de compreensão tão grande da responsabilidade de participação e de definição de rumos. Pires ressaltou a importância



Quércia e Sayad conversam sobre os problemas econômicos do País

do documento aprovado ontem, entendendo, que, através dele, o PMDB estabelece diretrizes que balizarão futuros entendimentos. O futuro Governador baiano foi o autor da primeira versão do documento, apresentada na reunião de ontem pela manhã. Posteriormente, o documento foi modificado.

Embora satisfeito com o documento final do encontro, o Governador

eleito do Pará, Hélio Gueiros, lamentou a falta de uma proposta concreta dos Ministros sobre temas como política salarial e renegociação da dívida externa:

— Eles não me disseram nada. Mas, pelo menos, colocamos nossas opiniões e o Governo irá saber que não estamos mais em um regime de autoritarismo e que a classe política tem que participar das decisões.