

Previsto reaquecimento industrial no fim do ano

O crescimento da produção industrial para reposição de estoques e os recursos adicionais com que os assalariados poderão contar — menor retenção do Imposto de Renda na fonte e o 13º salário — deverão levar a "um certo reaquecimento da economia" no último trimestre deste ano. A previsão foi feita ontem, em Porto Alegre, pelo ministro interino de Planejamento, Flávio Pecora.

Em relação ao Imposto de Renda, Pecora explicou que a menor retenção ampliou o poder aquisitivo da população, o que poderá refletir-se em maiores compras. Por outro lado, por terem esgotado seus estoques, as empresas deverão repô-los e, com isso, as indústrias se ajustarão "a um novo ritmo de produção". Pecora acredita, inclusive, que essa não será uma reativação temporária, esperando que se torne uma tendência para os próximos meses, com possibilidade de ser fortalecida, "na medida em que as contas externas permitirem uma aceleração do crescimento industrial, sem comprometer os saldos da balança comercial". "É importante compreender que o proble-

ma da inflação cria muito menos problemas para a expansão industrial do que as contas externas", salientou.

Para o ministro interino do Planejamento, os resultados da política de combate à inflação, deverão ser positivos, este ano, enquanto a balança comercial também deverá apresentar saldo positivo e o nível de emprego uma "certa recuperação", segundo os dados do IBGE".

Já a diminuição das taxas de juros está intimamente ligada à diminuição da inflação e "ambas baixaram um pouco", disse Pecora.

Com relação à política salarial, garantiu: "Da parte do governo, esperamos que empregados e empregadores cheguem a um acordo que agrade a ambos".

A redução do abatimento no Imposto de Renda para aplicações no fundo 157, foi considerada por Pecora uma medida "compatível com a política de redução dos investimentos globais em incentivos fiscais". Ele deixou claro, no entanto, que o fim desses fundos "é uma hipótese para ser posta em prática muito a longo prazo".