

Escola pública já recebe matrículas por telefone

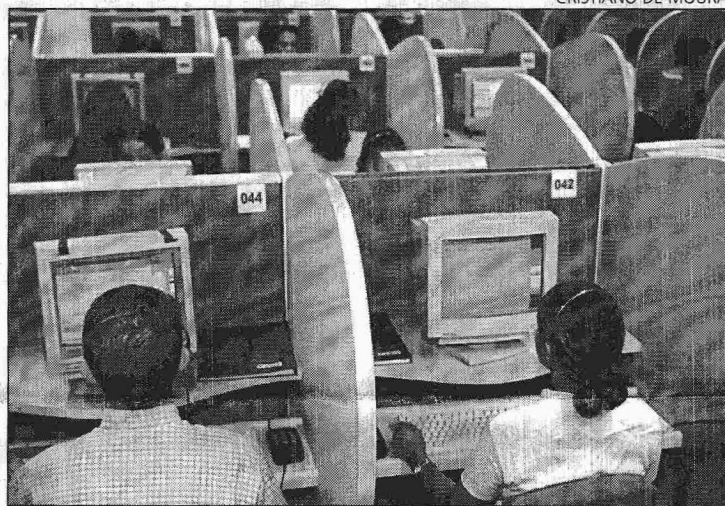
CRISTIANO DE MOURA

Começou a funcionar ontem o Telematricula, serviço criado para facilitar a vida de pais e alunos que pretendem estudar na rede pública de ensino no ano que vem. Até as 16 h, 1.425 pessoas já tinham telefonado para a central 156 da Secretaria de Educação.

O serviço foi criado em 1993 para substituir as filas de matrículas nas escolas públicas do DF. O Telematricula atende a crianças dos ensinos Infantil, Fundamental e Médio que estão fora da rede pública de ensino. "Ele é exclusivo aos novos alunos, os antigos devem realizar suas matrículas nas próprias escolas de origem até o dia 16 de outubro", orienta Dora Viana, subsecretária de Planejamento e Inspeção do Ensino da Secretaria de Educação.

Ela explica que as renovações de matrícula dos alunos antigos são realizadas no mês de outubro para que a Secretaria de Educação não seja surpreendida pelo número de alunos matriculados na rede pública após o término do Telematricula, no dia 7 de dezembro. "Fechando a matrícula dos alunos antigos antecipadamente, podemos trabalhar com calma no preenchimento de vagas e seleção de escolas para os novos alunos", informa.

Ao ligar para o 156, o estudante precisa informar endereço completo, data de nascimento e a série que irá cursar. De 18 a 31 de dezembro, a Secretaria de Educação irá mandar para a residência de cada aluno uma carta contendo o nome da escola e endereço onde ele deverá se matricular.



ATENDIMENTO, pelo fone 156, irá até o dia 7 de dezembro

Caso o aluno não receba a carta no período estabelecido, Dora Viana orienta que ele se dirija à GRE da sua cidade para resolver a situação. "Ele também pode nos procurar na Subsecretaria de Planejamento", diz.

Segundo a Secretaria de

Educação, no ano passado 24,5 mil pessoas ligara para a central 156. Destas, 22 mil foram matriculadas na rede pública de ensino. O serviço funciona das 7h às 21h, com 40 atendentes se revezando nos dois turnos, de modo a garantir o atendimento.