



ASSESSORIA DE IMPRENSA

174/14

SECRETARIA DOS TRANSPORTES

AV. DO ESTADO Nº 777 - 6.º ANDAR - TEL. 227-4111 - CEP - 01107

728

O/K

50"

pos. branca e preto

VASP INICIA A EMISSÃO AUTOMÁTICA DE PASSAGENS

01.08.78

A VASP inaugura amanhã (3), às 20h00, em Congonhas, o primeiro sistema de impressão automática de passagens aéreas, a operar no Brasil. O novo equipamento, em apenas 7 segundos, emite qualquer tipo de passagem. O preenchimento manual demanda até 15 minutos exigindo, do funcionário do balcão, consulta nas tabuças de horários, listas de vôos e tabelas de preço, dados estes que agora são emitidos automaticamente, pelo computador, ao qual está acoplado o emissor de bilhetes.

A máquina "Ticket Printing" - bilhetagem automática - já entrega ao passageiro o bilhete impresso, com o nome, destino, escalas, número do vôo, tarifa e horários. O novo sistema atingirá paulatinamente, as lojas da VASP em Brasília (próximo dia 8), Rio de Janeiro, Belo Horizonte, Porto Alegre, Curitiba, Salvador, Manaus, Fortaleza, Belém, Recife e Teresina, o que levará a uma integração, em matéria de segurança operacional, ainda maior, beneficiando também o sistema de marcação de reservas.

COMPUTAÇÃO

A VASP iniciou a montagem de seu sistema de computação em 1973, com a aquisição de um IBM/360, modelo 40, que permitiu o encaminhamento de reservas através de oitenta terminais situados em São Paulo, Rio e Brasília. Três anos depois, um segundo computador, modelo 65, foi acoplado ao primeiro, para diminuir o tempo de contabilização dos bilhetes. Neste momento, um segundo computador, modelo 65, está sendo instalado, para permitir, entre outras inovações, o serviço de bilhetagem, cujas impressoras vão funcionar conjugadas aos terminais de reservas.

A VASP vai operar, na primeira fase de implantação de serviços, um total de 20 unidades impressoras de bilhetes, cujo funcionamento é garantido pela retaguarda oferecida pelo parque de computadores. Atualmente ele possui mais de um milhão de posições de memória; três impressoras, com capacidade para 1.100 linhas por minuto e duas máquinas leitoras e perfuradoras de cartões, que podem operar mil unidades por minuto, capacidades para sustentar, simultaneamente, 160 terminais para reservas de vôos.

XF 7780301 L X