

Uma publicação *fonte*

# MICRO & VIDEO

Ano I Número 12

Cr\$ 3.500,

Manaus, Boa Vista, Porto Velho, Rio Branco e Santarém - Via Aérea - Cr\$ 3.900,

**SAIBA O QUE COMPRAR NUM  
NATAL ELETRÔNICO**



VIDEOGAME

# DYNAVISION



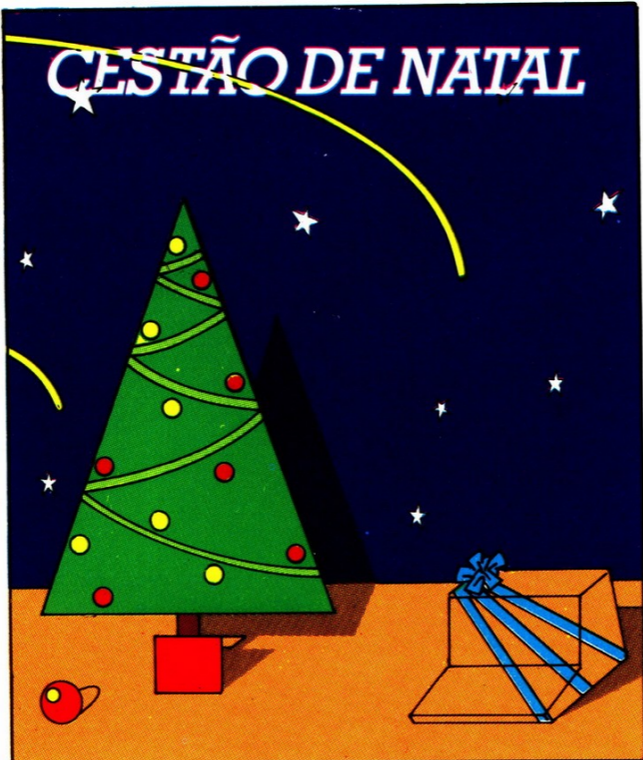
Os mais fascinantes Videogames:  
 PITFALL, RIVER-RAID, ZAXXON, SMURF, DONKEY-KONG, MISS PAC-MAN, SEAQUEST  
 e mais 150 jogos já disponíveis para seu DYNAVISION® e ATARI®.



Tel: (011) 227-5144 PABX - Cx. Postal 54111 - São Paulo - SP

© Dynavision é marca registrada da Dynacom Ltda.  
 © Atari é marca registrada da Atari Inc. USA

# ÍNDICE



## NATAL ELETRÔNICO

Completa avaliação dos produtos eletrônicos que poderão fazer parte de sua lista de presentes de Natal. Micros, videogames, televisores, videocassetes, etc. Com os preços do mercado.

36

## MICRO E MÚSICA

O casamento do microcomputador com a Arte pode resultar num hobby agradável, e seu micro pode executar qualquer programa musical.

60

## OS MAIS PROCURADOS

Videogames

26

Filmes

22

## INTELLIVISION II

Uma análise do novo videogame da Digiplay, o Intellivision II, que vem com alguns aperfeiçoamentos em relação ao seu antecessor.



6

## FEIRA DE INFORMÁTICA

Tudo sobre a Informática 84, que não atraiu um grande número de visitantes, mas que agradou aos expositores e foi um sucesso em matéria de vendas.

58



## VIDEOGUIA

A visão de Truffaut, numa produção modesta, acerca do amor. Seu desempenho e uma homenagem à sua memória em O quarto Verde; O Clássico Lawrence da Arabia, A Inglesa Romântica e outros filmes

20

## JOYSTICK

As dicas de como fazer mais pontos em Bump 'N' Jump e Indy 500. E outras análises de cartuchos muito interessantes.

25

## EDITORIAL

12

## JORNAL DA TELINHA

as últimas notícias do Brasil e do mundo

13

## HUMOR

Mais uma engraçada situação de muito bom humor, criada por Glauco

24

## GERAÇÃO TRS-80

dicas e programas pra TRS-80 e compatíveis

53

## APPLE PIE

dicas e programas para Apple e compatíveis

50

## TRS COLOR

dicas e programas para Color Computer e compatíveis

42

## SINCLAIR E FAMÍLIA

dicas e programas para Sinclair e compatíveis

54

## LIVROS

os livros do mês

62

E que Vença o Melhor

LANÇAMENTO



# TRON

UM PRODUTO

## DiGiPLAY

PRODUZIDO NA ZONA FRANCA DE MANAUS

INTELLIVISION  
O VIDEOGAME INTELIGENTE

INTELLIVISION  
O VIDEOGAME INTELIGENTE



# FUTEBOL

UM PRODUTO

## DiGiPLAY

PRODUZIDO NA ZONA FRANCA DE MANAUS

■ O ÚNICO COM PAUSA DE JOGO ■ SUPER-CONTROLE COM 16 POSIÇÕES ■

INTELLIVISION  
O VIDEOGAME INTELIGENTE



# Burgertime

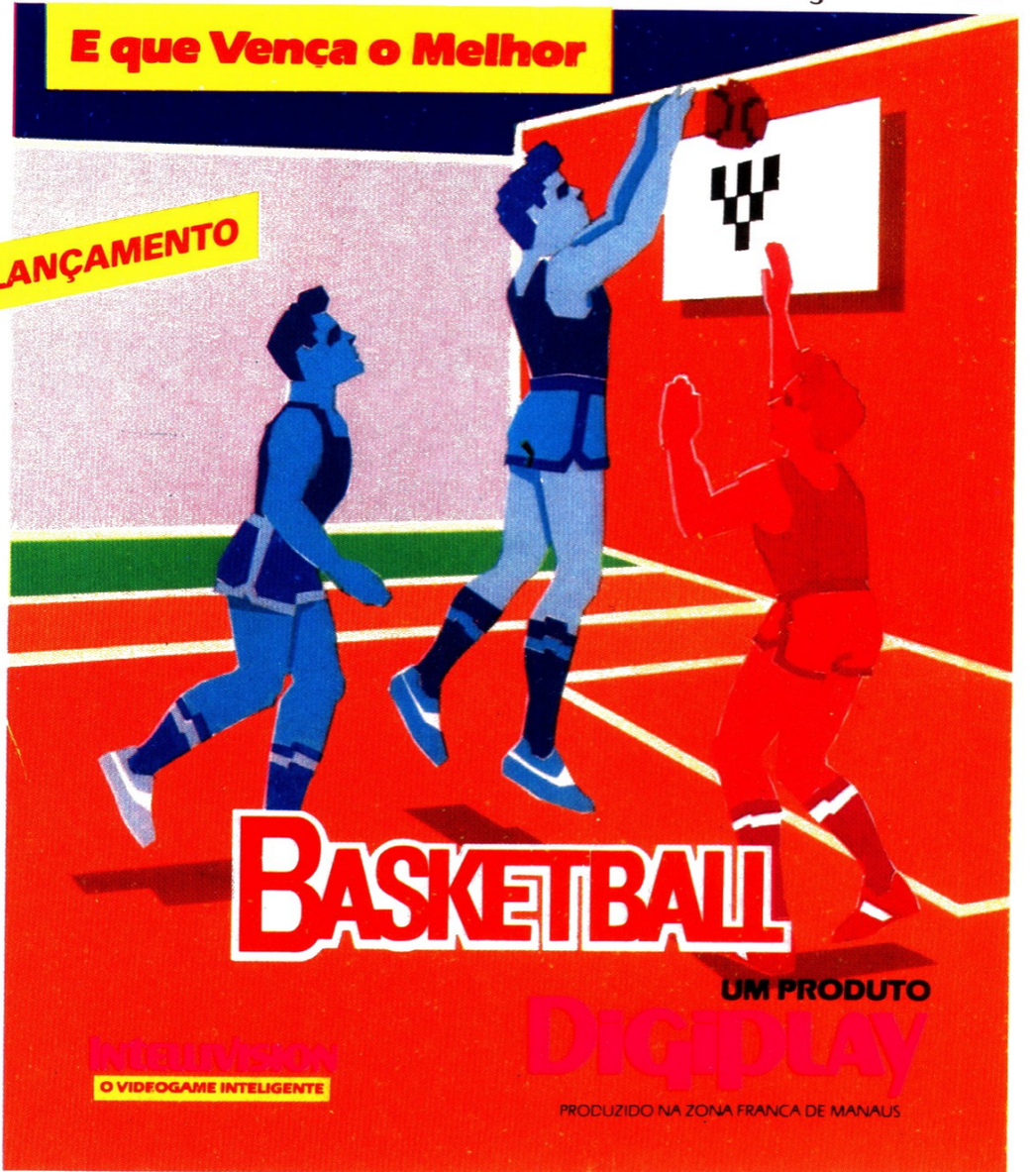
UM PRODUTO

## DiGiPLAY

PRODUZIDO NA ZONA FRANCA DE MANAUS

E que Vença o Melhor

LANÇAMENTO



# BASKETBALL

UM PRODUTO

## DiGiPLAY

PRODUZIDO NA ZONA FRANCA DE MANAUS

BASKETBALL ■ AUTO-RACING ■ SPACE ARMADA ■ TRON ■  
BURGERTIME ■ TENNIS ■ TRIPLE ACTION ■ LOCK 'N' CHASE ■  
SHARK! SHARK! ■ FROG BOG ■ FUTEBOL ■ ASTROSMASH ■

**E que Vença o Melhor**

**LANÇAMENTO**



**REVERSI**

UM PRODUTO  
**DIGIPLAY**

INTELLIVISION  
O VIDEOGAME INTELIGENTE

PRODUZIDO NA ZONA FRANCA DE MANAUS

**INTELLIVISION**  
O VIDEOGAME INTELIGENTE

**LANÇAMENTO**



**SPACE**  
ARMADA

UM PRODUTO  
**DIGIPLAY**

PRODUZIDO NA ZONA FRANCA DE MANAUS

■ O ÚNICO COM PAUSA DE JOGO ■ SUPER-CONTROLE COM 16 POSIÇÕES ■

**INTELLIVISION**  
O VIDEOGAME INTELIGENTE



**Tennis**

UM PRODUTO  
**DIGIPLAY**

PRODUZIDO NA ZONA FRANCA DE MANAUS

**E que Vença o Melhor**

**LANÇAMENTO**



**AUTORACING**

UM PRODUTO  
**DIGIPLAY**

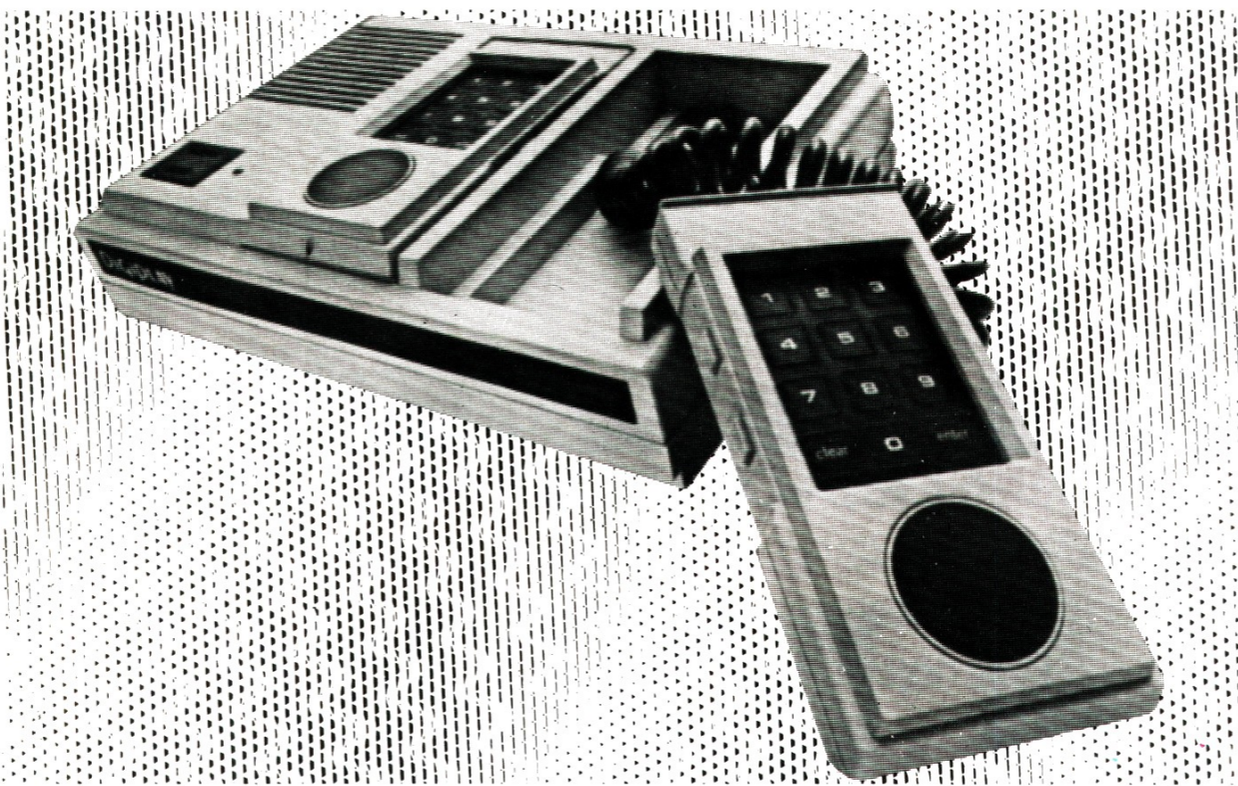
INTELLIVISION  
O VIDEOGAME INTELIGENTE

PRODUZIDO NA ZONA FRANCA DE MANAUS

REVERSI ■ POKER/BLACK JACK ■  
SNAFU ■ MATH FUN ■  
**E VEM AÍ MUITO MAIS.■**

**PROMOÇÃO ESPECIAL**  
**POR TEMPO LIMITADO**  
COMPRE O SEU INTELLIVISION  
EM 5 VEZES SEM ACRÉSCIMO  
E GANHE AINDA 2 JOGOS GRÁTIS.

# Intellivision II vem com promessa de virar o jogo



*além do estilo mais moderno e arrojado, design bem menor e compacto*

## Oscar Decker

**A** Digiplay finalmente colocou na mesa suas armas para a grande batalha mercadológica entre os videogames para o Natal de 1985. Depois do marasmo do primeiro semestre do ano, ela vem se recuperando, com lançamentos sucessivos de novos cartuchos, para a alegria dos fãs do Intellivision.

E agora, a Digiplay está colocando no mercado seu novo videogame, o Intellivision II.

Na verdade, não há diferença de eletrônica e desempenho entre os Intellivisions. Os cartuchos que funcionavam com o primeiro modelo funcionarão normalmente com o segundo. E todos os jogos que forem lançados de agora em diante servirão para os dois aparelhos.

O Intellivision II trará, porém, alguns aperfeiçoamentos em relação ao seu antecessor. O mais significativo é o design. O novo modelo é bem menor e compacto, ocupando pouco espaço e facilitan-

do o transporte para a residência de um amigo ou para a casa de campo ou praia. A elegância da combinação de preto com dourado do modelo do ano passado deu lugar a um estilo mais moderno e arrojado, com predominância da cor cinza, com os frisos e discos de controle em preto.

## Controles

Diferenças importantes também podem ser notadas nos controles. Os encaixes com o console são do tipo tomada, o que permite a utilização de joysticks e outros comandos de competição. Os discos parecem ser um pouco mais altos, o que deixa a resposta um pouquinho mais lenta, mas em compensação melhora consideravelmente o controle sobre a ação.

O teclado numérico continua sendo de membrana plástica. As bolhas, porém, foram substituídas por um sistema. Com isto, perde-se a ação mecânica do toque, mas ganha-se em resposta e diminui-se os defeitos do teclado.

Os botões de disparo ficaram bem mais rápidos, com uma leve pressão eles já disparam. Nos controles do Intellivision anterior, os botões de disparo eram, os maiores causadores de desconforto e dores musculares. Uma pequena imprecisão, causava uma insegurança psicológica e alguns jogadores usavam mais tensão que o normal. Com a seqüência do jogo, as dores eram inevitáveis. No novo modelo este problema foi corrigido, com a melhoria da resposta.

De um modo geral, as modificações introduzidas nos comandos são positivas. O maior controle obtido no disco e a melhor resposta do teclado e dos botões de disparo melhorarão o desempenho dos jogadores e reduzirão as dores causadas pela tensão.

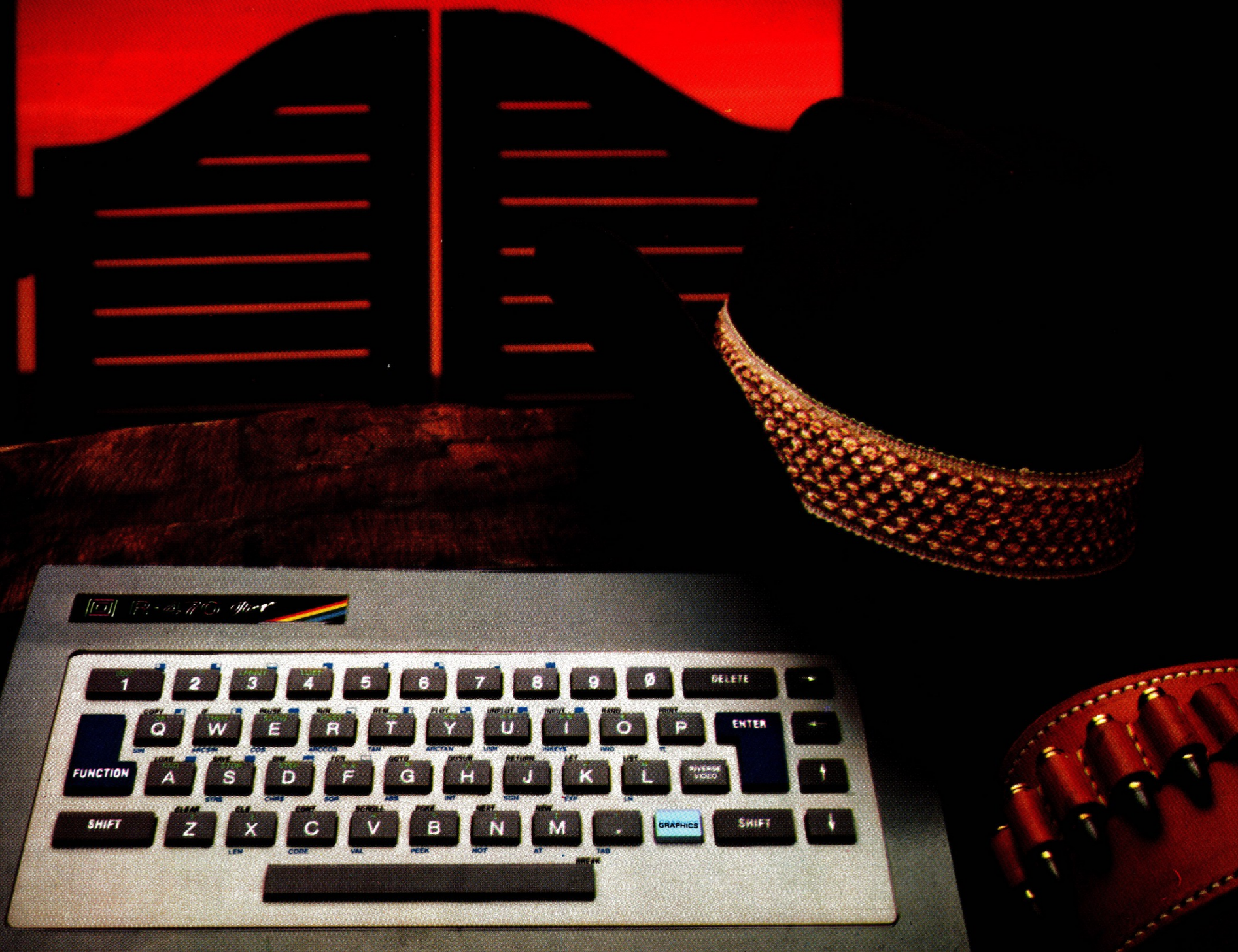
O fato dos novos controles poderem ser trocados incentivará as empresas independentes a lançarem comandos especiais ou de competição para o Intellivision II. O único aspecto negativo das mudanças é que agora o conjunto ficou um pouco mais alto que o anterior. O que prejudicará os jogadores de pouca idade ou os de mão pequena.

## Luz Indicadora

Uma mudança das mais festejadas, sem dúvida, é a inclusão de uma luz vermelha para indicar que o aparelho está ligado. Não são poucos os videogamers que desligam o aparelho de televisão e se esquecem do videogame, que pode ficar ligado seguidamente até por alguns dias. Não foram poucas as vezes que isto aconteceu comigo. Como todas as peças eletrônicas possuem durabilidade limitada, o funcionamento incessante do console pode diminuir a vida útil de algumas e ampliar o número de defeitos. A luz indicadora reduzirá consideravelmente este problema.

Outra alteração benéfica no Intellivision II foi a separação da fonte de alimentação do console. Ela agora fica na

# RINGO R-470 CHEGOU À CIDADE. OS OUTROS MICROS QUE SE CUIDEM.



Promoção de lançamento: Cr\$ 578.000,\*

O microcomputador Ringo R-470 é, disparado, o melhor em sua categoria. E mais rápido na execução de programas, oferece amplas possibilidades de expansão e é o único micro totalmente projetado e desenvolvido no Brasil, aprovado pela SEI - Secretaria Especial de Informática.

Um verdadeiro herói nacional.

Você pode contar com ele para resolver problemas pessoais ou profissionais, ou simplesmente para se divertir, através de vários jogos disponíveis em cartuchos ou fitas.

Aliás, cartucho é o que não falta para o Ringo. Ele é compatível com todos os programas do famoso Sinclair e possui equipamentos periféricos exclusivos que ampliam muito a sua capacidade.

Compare o Ringo R-470 com os similares e comprove: nunca apareceu um micro pessoal tão profissional por estas redondezas.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Linguagem Basic e códigos de máquina Z-80
- 8 KBytes ROM expandível para 16 K Bytes
- 16 KBytes RAM expandível para 48 K Bytes
- Utilizável em qualquer TV P&B ou cores
- Conector para Joystick (jogos)
- Teclado tipo QWERTY com 49 teclas e 155 funções - teclas de edição (movimentação de cursor e correção) com repetição automática
- Exclusiva tecla de inversão de vídeo
- Tela com 24 linhas de 32 colunas para texto

- Resolução gráfica 64 x 44 pixels (unidade gráfica), podendo atingir uma matriz de 256 x 192 quando utilizado com cartuchos
- Cálculos aritméticos, funções trigonométricas, logarítmicas e lógicas
- Cartuchos "Instant Soft" (programas aplicativos em ROM - exclusivo)
- Velocidade de gravação em fita cassete 2.400 BPS

#### EXPANSÕES:

- Gravador de EPROM para gravar, editar e copiar programas em cartucho
- Interface para impressora ou máquina de escrever elétrica
- Sintetizador de sons
- MODEM (Comunicação telefônica - 1.200 Bauds)

\* Preço sujeito a alteração

À venda nas lojas especializadas em micros, foto-vídeo-som e grandes magazines. Não encontrando o Ringo nestes locais, ligue para 217.8400 (SP) ou (011) 800.8441 e 800.8442 (Outras localidades do Brasil). DDD gratuito.

## RINGO R-470

O micro que aceita desafios.

Ritas do Brasil Ltda. - Divisão Informática  
Telex (011) 34673 Rita BR

tomada, como no Atari e Coleco. Isto possibilitou a drástica redução do tamanho do console e evitará que o aparelho trabalhe com uma temperatura muito alta. O que mais uma vez, diminuirá os defeitos.

Os botões liga/desliga e reset foram unificados num único controle. Após ligar o aparelho, uma pressão rápida fará com que seja dado o reset e o jogo volta com letreiros de apresentação. Se você pressioná-lo por mais de três segundos, desligará o console.

### Outras Vantagens

Nos EUA, o primeiro Intellivision necessitava de uma pequena alteração de fábrica para poder operar o System Changer - módulo para se jogar cartuchos Atari - e o Computer Module - teclado com um módulo que transforma o Intellivision num micro. A Digiplay informou-nos, porém, que o primeiro modelo lançado no Brasil era eletronicamente igual ao segundo e dispensará estas modificações.

É por isto, então, que o Intellivision nacional encontrava dificuldades e até mesmo não jogava alguns cartuchos criados pela Coleco para Intellivision.

Este era um problema que ocorria com o Intellivision II. Como no Brasil o I é eletronicamente igual ao II, fica explicado o problema.

Apertando simultaneamente os números 1 e 9, você obterá uma pausa, que permite ir ao banheiro, atender ao telefone, ou qualquer outra coisa, durante uns cinco minutos. Ao voltar, pressionando qualquer botão você recomeça o jogo do ponto onde parou. Esta era uma vantagem exclusiva do Intellivision, que o modelo II também possui.

Todas as demais características técnicas continuam inalteradas.

### Mais Jogos

Junto com o novo console, a Digiplay está despejando no mercado uma série de novos jogos de ótima qualidade. Muitos deles já vem sendo analisados nos números anteriores de MICRO & VÍDEO. Os novos títulos são: Pitfall (que acompanha o Intellivision II), Beamriders, Dreadnaught Factor, Pinball, Happy Trails, Buzz Bombers e o mega-hit River Raid.

Em dezembro teremos novos lançamentos, como: The Power of He Mam, Bump'n'Jump, Atlantis e o super clássico



## Intellivision II

co Demon Attack.

Para manter os possuidores do Intellivision informados de todos estes lançamentos, o Núcleo de Informações do Intellivision criou uma publicação especial, Digiplay Games, que é enviada pelo correio.

Com todo este apoio, a Digiplay espera desbancar os compatíveis com o Atari 2600 e tenta, finalmente provar que além do melhor console, o sistema Intellivision possui os melhores cartuchos.

Resta-nos esperar e assistir a grande guerra natalina. De qualquer forma, o Intellivision II é um fortíssimo concorrente e campeão de vendas. Com um ótimo produto e finalmente com uma coleção de jogos de primeiríssima qualidade a Digiplay concorre com muitos trunfos.

## Daqui pra frente, você ganha sempre.

Game Charger VGS é a evolução tecnológica que faz você economizar. Uma interface que estende a memória do videogame, transferindo para si os jogos gravados em K-7 comum de áudio. Isto significa que você pode ter jogos de 2ª e 3ª geração e, com exclusividade, jogos da Série Especial e Série Charger, por preços até 10 vezes menores.

E mais. Na compra de um Game Charger, você ganha uma coleção de fitas com 8 jogos, cujo valor é maior do que o do próprio Game Charger, caso você compre os jogos na forma convencional.

Comece a ganhar a partir de agora.

Você não vai perder esta, vai?

# VGS

UM PRODUTO

UNITRONIC ELETRÔNICA LTDA.

Rio

Av. Copacabana, 195/616 - Tel.: (021) 541-3549

São Paulo

Rua da Consolação, 3368 - Tel.: (011) 280-4610

PACTO

# GAME CHARGER



# CHEGOU A RENPAC. A TELEINFORMÁTICA NASCEU PARA VOCÊ.

Com o lançamento da Rempac - Rede Nacional de Comunicação de Dados por Comutação de Pacotes, a Embratel está levando os benefícios da teleinformática a muito mais gente.

A você, empresário de qualquer porte, a você, profissional liberal de qualquer área, a você que trabalha com informação em qualquer nível.

Por um custo bastante acessível, a Rempac vai atender às suas principais necessidades de comunicação e transmissão de informações, de forma rápida, segura e confiável.

Como, por exemplo, consultar bancos de dados, controlar melhor as informações do seu negócio, se aproximar mais dos seus clientes e muitos outros benefícios.

A Rempac é mais um resultado da eficiência e da alta tecnologia das comunicações. Dois conceitos inseparáveis do nome Embratel.

Procure a Embratel em sua cidade e conheça a Rempac. Ela nasceu para trazer as vantagens da teleinformática também para você.

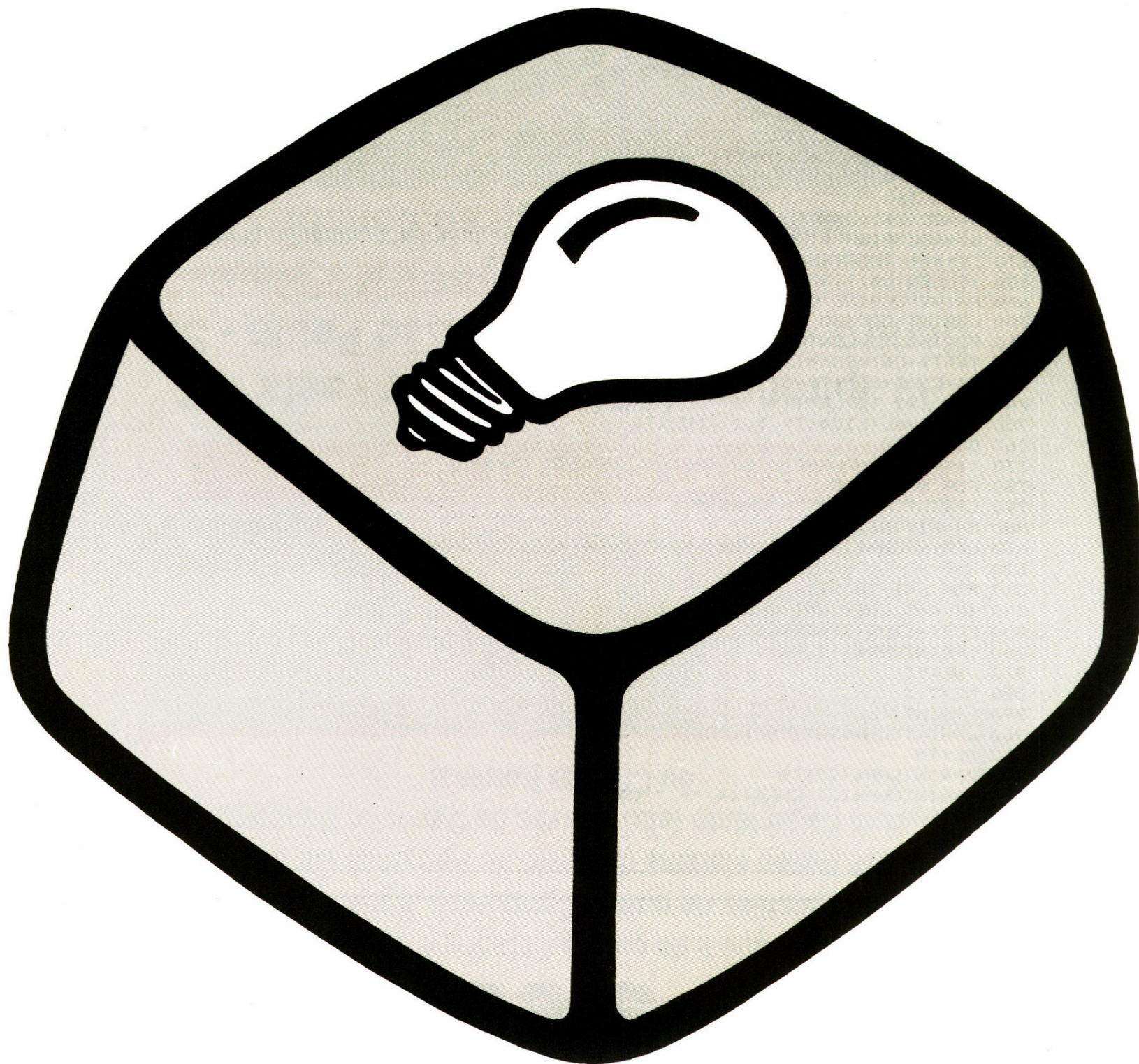


Ministério das Comunicações



**EMBRATEL**

Empresa do SISTEMA TELEBRÁS



# SOLUÇÕES MICROIDÉIA

A MICROIDÉIA desenvolveu software profissional, comercial e doméstico com a preocupação de atender totalmente aos usuários.

Por isso, nossos programas necessitam de pouquíssimo tempo de aprendizado. As opções são apresentadas em menus, facilitando a operação dos sistemas, mesmo para os usuários com menos experiência.

Apesar de simples, os programas são bastante poderosos, podendo manipular grandes quantidades de informações com um desempenho

sem igual em sua classe.

E o melhor de tudo é que eles são totalmente desenvolvidos no Brasil. Todas as instruções de tela e documentação são feitas em português.

Os programas originais MICROIDÉIA são garantidos e, sempre que nós desenvolvemos uma nova versão, eles podem ser dados como parte do pagamento na troca.

Ignore a pirataria e experimente o software original MICROIDÉIA. O poder das soluções simples.

## CONTROLE DE ESTOQUES

Saiba exatamente a quantidade de mercadorias que possui em estoque, evitando que os produtos se esgotem antes de serem repostos. Ponha sua empresa na era da informática, com o controle computadorizado dos estoques.

CASSETE		Cr\$
S07 - Sinclair, TKs, Ringo e CP200 .....		40.000,
T07 - TRS80, CP500 e 300, JR e DGT1000..		45.000,
K07 - TK 2000.....		45.000,
A07 - Apple II e compatíveis .....		45.000,
DISKETTE		Cr\$
DT07 - TRS80, CP500, CP300 e NAJA .....		130.000,
DA07 - Apple II e compatíveis .....		130.000,

## ORÇAMENTO DOMÉSTICO

Para defender-se da inflação e das leis salariais brasileiras, use o computador. Descubra quais os itens que estão estourando suas previsões, deixando-o sem dinheiro no final do mês. Programe as sobras para fazer investimentos ou comprar bens.

CASSETE		Cr\$
S02 - Sinclair, TKs, Ringo e CP 200 .....		30.000,
T02 - TRS80, CP500 e 300, JR e DGT1000..		30.000,
K02 - TK 2000.....		30.000,
A02 - Apple II e compatíveis .....		30.000,
DISKETTE		Cr\$
DT02 - TRS80, CP500, CP300 e NAJA .....		90.000,
DA02 - Apple II e compatíveis .....		90.000,

# O PODER DA SIMPLICIDADE

## FLUXO DE CAIXA

Controle eficientemente seu fluxo de receitas e despesas, sabendo com antecedência os superávits e déficits de caixa. Com isso, você ganha tempo para negociar as melhores taxas de aplicação ou empréstimos.

CASSETE		Cr\$
S06 - Sinclair, TKs, Ringo e CP 200 .....		25.000,
T06 - TRS80, CP500 e 300, JR e DGT1000..		45.000,
K06 - TK 2000.....		45.000,
A06 - Apple II Diskette e compatíveis.....		45.000,
DISKETTE		Cr\$
DT06 - TRS80, CP500 e CP300.....		130.000,
DA06 - Apple II e compatíveis .....		130.000,

## CONTROLE BANCÁRIO

Se seu talão de cheques bate com o computador do seu banco, utilize seu próprio computador para manter suas contas bancárias sempre atualizadas. Evite os descuidos e nunca você emitirá cheques sem saldos suficiente.

CASSETE		Cr\$
S01 - Sinclair, TKs, Ringo e CP200 .....		20.000,
T01 - TRS80, CP500 e 300, JR e DGT1000..		30.000,
K01 - TK 2000.....		30.000,
A01 - Apple II e compatíveis .....		30.000,
DISKETTE		Cr\$
DT01 - TRS80, CP500, CP300 e NAJA .....		90.000,
DA01 - Apple II e compatíveis .....		90.000,

Desenvolvemos Software sob encomenda, e estamos credenciando novos revendedores.

ELDORADO  
R. Visconde de Pirajá, 351  
Loja 213 - Ipanema  
Tel.: (021) 2270791

DATAMICRO  
R. Visconde de Pirajá, 547  
Loja 211 - Ipanema  
Tel.: (021) 511-0395

COMPUTERNICKS  
Praia de Botafogo, 228  
Loja 115 - Botafogo  
Tel.: (021) 5516699

POLIGAMES  
R. Cardoso de Moraes, 61  
Sala 718 - Bonsucesso  
Tel.: (021) 290-2598

MICRO HOUSE  
R. Visconde de Pirajá, 547  
Sala 307 - Ipanema  
Cep 22410 - Rio - RJ  
Tel.: (021) 2946248

STRING  
Barra Shopping  
Av. das Américas, 4666  
Loja 2256 - Barra  
Cep: 22600  
Tel.: (021) 3252340

SINCLAIR PLACE  
R. Dias da Cruz, 215  
Loja 804 - Méier  
Tel.: (021) 5942699

STRING  
Computer Shopping  
R. Almirante Cochrane, 210  
Tijuca - Cep 20550 - Rio - RJ  
Tel.: (021) 2544599

Quero adquirir o(s) seguinte(s) programa(s) Microidéia:

CÓDIGO	QUANT.	PREÇO Cr\$

TOTAL \_\_\_\_\_

Estou enviando um cheque do banco \_\_\_\_\_ de nº \_\_\_\_\_

Nominal à Microidéia Ltda. Caixa Postal 6151 - Cep 20022 - Rio - RJ

Envie-me um catálogo de Programas Microidéia.

Nome \_\_\_\_\_

End. \_\_\_\_\_

Bairro \_\_\_\_\_

Cidade \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_ Micro \_\_\_\_\_

**MICROIDÉIA**

Software de Qualidade

# EDITORIAL

**N**o início do mês de Dezembro de 1983, surgia uma nova revista no mercado editorial brasileiro, voltada para dois produtos igualmente novos no país: os microcomputadores e os videogames. Com esta edição estamos comemorando nosso primeiro aniversário. Durante todos esses meses, **Micro & Vídeo** procurou manter-se fiel ao seu projeto original. Ser uma revista atual, de excelente qualidade gráfica, que não ficasse restrita às listagens de programas, análises frias e reportagens sonolentas. O mercado brasileiro de informática, entretanto, mudou bastante. Mudou para melhor. Micros e videogames deixaram de ser produtos de elite para conquistar um lugar definitivo nas casas, escolas e empresas. A sociedade informatizada está cada vez mais próxima. O primeiro aniversário de **Micro & Vídeo** não seria possível sem a sua participação decisiva, com perguntas, dicas, algumas broncas e, acima de tudo, fidelidade. Nossa resposta a esse apoio fundamental é a promessa de fazer uma revista cada vez mais bonita e completa.

Aproveitando as festas de fim-de-ano preparamos uma edição especial dedicada às compras de Natal. Tabelas, análises de mercado e a opinião de gente famosa e de especialistas irão ajudá-lo a fazer uma excelente escolha, caso você deseje presentear um amigo, parente ou você mesmo, com um videocassete, um microcomputador pessoal ou um simples joystick.

Nesta edição também falamos do Intellivision II, novo videogame da Digiplay e uma mostra que a empresa não está satisfeita com seu papel de coadjuvante no mercado, partindo para uma recuperação que poderá retirar a liderança nas vendas de consoles dos mais acomodados.

A 4.<sup>a</sup> Feira Internacional de Informática e o 17.<sup>o</sup> Congresso da Sociedade dos Usuários de Equipamentos e Sistemas Subsidiários (SUCESU), atingiram plenamente seus objetivos na opinião de congressistas e expositores. Fazemos um balanço final do evento que reuniu milhares de visitantes no Riocentro, em Novembro.

Mas também não nos esquecemos das análises dos cartuchos mais emocionantes, das dicas dos filmes do momento e de programas completos para o seu micro. Após tanta correria você merece um bom final de ano.

O Editor

# MICRO & VÍDEO

**Editor - Chefe:**  
José Eduardo Mendonça  
**Editores assistentes:**  
José Schiavoni / Jurema Actis

**Colaboradores nesta edição:**  
Andréa Rocha Ribeiro, Reinaldo de Moraes,  
Luiz Eduardo Mihich, Luis Peres Azevedo,  
José Renato Ferreira Garcia, Manoel Bernardo  
Mattos Machado e João Luis Francalacci  
Rocha e Sidney de Moraes Teixeira.

**Correspondente em Nova York:**  
Elvira Vigna Lehmann  
**Editor de Arte:**  
Juca Machado  
**Diretor de Arte:**  
Fernando Tige  
**Assistente de Arte e Arte Final:**  
Maria Cristina Verdade, Rejane Luedke

**Ilustrações:**  
Dan

**Diretor Executivo:**  
Ignácio Machado  
**Diretor Financeiro:**  
Marcos Montenegro  
**Diretor de Pesquisa:**  
Luis Paulo Montenegro  
**Diretor de Operações:**  
Carlos Augusto Montenegro  
**Diretora Comercial:**  
Ana Cristina Ribeiro  
**Supervisor RJ:**  
Sidnei Blessmann Valerio  
**Contato RJ:**  
Andréa Gonzaga Alves,  
Eduardo Pereira Soares  
**Contato SP:**  
Marilyn de Carvalho,  
Eneida Maria Carmilo Granado

**Administração:**  
Regina Celi Simões, Abrahão Teixeira de  
Mendonça, Marta Conceição Oliveira,  
Reginaldo de Oliveira, Civan Alves da Silva,  
Cátia Regina Gomes da Silva, Ricardo Miguel  
da Silva e Claudia Ramos da Silva.

MICRO & VÍDEO é uma publicação da Fonte  
Editorial e de Comunicação Ltda.

**Representante SP:**  
MULTIMARKET  
Av. São Luiz, 50 - Cj. 91 B - 9.<sup>o</sup> andar  
CEP 01046 - Centro SP - Tel.: (011) 258 - 3836

**Distribuição:**  
Fernando Chinaçlia Distribuidora S/A  
Rua Teodoro da Silva, 907  
Tel.: (021) 268 - 9112 PABX  
CEP 20563 - Rio de Janeiro - RJ

**Fotolitos:**  
Lithoart Stúdio Gráfico  
**Fotocomposição:** Studio Alfa

MICRO & VÍDEO não se responsabiliza pelas  
opiniões emitidas nas matérias assinadas,  
assim como pelo conteúdo dos anúncios  
pagos. Todas as cartas enviadas à Revista  
serão consideradas como autorizadas para  
publicação, edição e comentários.

As cartas deverão ser enviadas à Redação.  
Todos os direitos de reprodução das matérias  
publicadas em MICRO & VÍDEO são  
reservados. Nenhum material pode ser  
aproveitado sem expressa autorização da  
Editora.

As assinaturas de MICRO & VÍDEO só podem  
ser feitas mediante cupom anexo ou  
diretamente na FONTE EDITORIAL E DE  
COMUNICAÇÃO LTDA. NINGUÉM ESTÁ  
AUTORIZADO A FAZER ASSINATURA DE  
MICRO & VÍDEO. Não nos responsabilizamos  
por assinaturas feitas por pessoas não  
autorizadas.

**Redação, Administração e Publicidade:**  
Fonte Editorial e de Comunicação Ltda.  
Av. Passos, 101 - 11.<sup>o</sup> andar - Rio de Janeiro -  
RJ - CEP 20051 - Tel.: (021) 253 - 7730.

# Jornal da Telinha

## Novo editor de texto facilita uso de telex

**Rio** - A Conpart lançou na IV Feira de Informática, realizada no Riocentro o Editor de Textos EC-205, que pode ser acoplado a uma impressora tipo máquina de escrever como a Remington, por exemplo, além de acessar a Rede Nacional de Telex, através do CD-200, que é um aparelho homologado pela Telebrás.

O novo processador de textos deve ser combinado a um microcomputador baseado no Z80/A, que possa utilizar interfaces para acessar outros tipos de impresso-

ras compatíveis com o padrão Centronics.

O EC-205 foi desenvolvido para respeitar as normas de divisão silábica da língua portuguesa, automaticamente. Faz a marcação de parágrafos, centraliza títulos, permite qualquer correção ou alteração no texto, calcula espaços, faz alinhamento à direita, suprime ou substitui trechos, faz tabulação, etc. E ainda elimina a fita de papel para a edição de textos.



As mensagens transmitidas ficam arquivadas em disquetes

## Retintador da Propasa reduz gastos com fitas

**São Paulo** - A Propasa Produtos de Papel S/A obteve um ótimo resultado em corte de despesas através de um produto idealizado pela Propasa Informática. Trata-se do Inker: um retintador de fitas. Com a novidade, as impressoras de empresas tão cedo não vão precisar de novas fitas. O aparelho prima pela simplicidade e eficiência. É formado por motor de rolos pressores, bisnagas de tinta e garras que mantêm o cartu-

cho de fita na posição certa.

O Inker custará Cr\$ 280 mil e suas primeiras unidades, expostas na IV Feira de Informática, destinam-se a cartuchos de impressoras Epson, Elgin, Diablo, Alice e Elebra. Como inovação a Propasa pretende ainda atender a qualquer tipo de fita e não só com a cor preta: recorrerá a matizes coloridas, tingindo fitas para diversas aplicações.



O aparelho está sendo vendido por Cr\$ 60 mil, aproximadamente

## Duplique a capacidade de seus disquetes

**Rio** — Você já imaginou poder reduzir em até 50 por cento suas despesas com a compra de disquetes? E como se isso não bastasse, também ganhar mais espaço para arquivar seus programas?

Tudo isso já é possível e custa apenas 2.48 ORTNs, que é o preço que você vai pagar para adquirir um pequeno aparelho que duplica a capacidade de utilização de seus disquetes 5 1/4", em equi-

pamentos que utilizam drives de simples face.

O aparelho recebeu o nome de Picotex, mede 8,5 cm x 4,5 cm e 4,8 cm de altura. Tem um formato anatômico, é feito em plástico injetado de alta qualidade e dispõe de uma lâmina de aço especial que garante sua utilização por muito tempo. Seu uso é simples: basta encaixar o disquete e apertar o botão.

## Servimec abre nova unidade

**São Paulo** - Com o intuito de promover a formação básica de profissionais na área de informática, a Servimec está inaugurando uma escola de informática na Zona Sul. 12 instrutores e 20 micros fazem parte do time da nova unidade que também conta com espaço reservado para fornecer informações sobre o setor. A servimec vem realizando cursos de formação básica de profissionais e conta com programas de estágio remunerado para os melhores alunos. A nova escola fica na Rua Barão de Duprat, 206 e o telefone da Servimec é (011) 229-4600.



**SUCOMP**

**SUPRIMENTOS E COMPUTADORES**  
Disquetes, Disco e Fitas Magnéticas, Fitas Impressoras e acessórios em geral

**REPRESENTANTE EBC**  
Micro Computadores Profissionais, Terminais de Vídeo com vários protocolos e concentrador de linha P/TP

**REPRESENTANTE TSL**  
Modem Analógico e Banda Base  
Consulte-nos! Temos tudo para seu computador.  
Tels.: 263-8813 / 233-1718  
Av. Marechal Floriano, 147/701/2



A Fita foi lançada no I Festival Internacional de Cinema do Rio

## Kodak lança fita para o mercado profissional

Rio - Atenção, câmera, ação! Foi introduzida mais uma fita para câmera de vídeo no mercado. A fita de vídeo profissional Eastman. O fabricante: a Kodak. A fita, de 3/4 de polegadas, é profissional, metálica e com grande poder de absorção.

O lançamento aconteceu no I Festival Internacional de Cinema, TV e vídeo do Rio de Janeiro e faz parte de uma nova fase de comercialização de produtos eletrônicos pela Kodak, e também representa uma continuidade ao compromisso da empresa de fornecer à indústria de entretenimento materiais de alta qualidade para formação de imagens.

Próprias para uso em emissoras de televisão, ainda mais porque o tele-jornalismo representa um mercado importante para este tipo de fita de vídeo, a Kodak lançou uma linha completa de

cassetes de vídeo Eastman — mais de 30 comprimentos nos formatos Beta VHS de 1/2 polegadas, tanto em HG (high grade) como em HGX (extra-high grade), nos formatos VHS e Beta, e também cassetes de vídeo profissional Eastman com fita de 3/4 de polegada, para uso profissional e em emissoras de televisão, nos formatos convencionais. As fitas Eastman de 1 polegada deverão estar disponíveis ainda este ano. Os preços das fitas Eastman que foram apresentadas durante o Festival de Cinema, TV e Vídeo, estava entre Cr\$ 90 e Cr\$ 220 mil.

A Kodak desenvolveu as novas fitas através de seus engenheiros em parceria com a TDK e a lançou ano passado no mercado americano. A Kodak brasileira é quem comercializa e encartucha, mas a produção ainda é americana.

## Tate ameaça empresas brasileiras com processo

Rio - Com base numa lei de 1973 a softhouse americana Asthon Tate, proprietária do aplicativo Base II, entrou na justiça com várias ações contra empresas nacionais que, segundo a empresa, estariam utilizando programas

sem o pagamento de direitos autorais. As notificações entregues não tem muita consistência legal e visam, principalmente, assustar as milhares de empresas nacionais que utilizam programas pirateados.

## Caneta fotossensível já tem fabricante nacional

Porto Alegre - Com um custo menor do que a de fabricação estrangeira, foi lançada pela Bit - Serviços de Processamento de Dados - uma caneta fotossensível. Este tipo de caneta ao interagir com as cores emitidas pelo vídeo de um televisor, ou monitor, ligado a um computador, digitaliza os vários comprimentos de ondas, de forma a possibilitar a interpretação dos dados pela CPU através de um software.

O lançamento da Bit é compatível com micros cuja entrada de dados seja um conversor analógico digital, o que acontece nos equipamentos com microproces-

sador 6809. Pode ter diversas aplicações desde que seja elaborado um software específico e mais profissional, pois foi constituída para operar em baixa resolução.

Até agora a fabricação é artesanal, mas a Prológica já está interessada em produzi-la em larga escala. Enquanto isso, acompanha a caneta um software aplicativo para lazer que permite a utilização em jogos do tipo força, memória, psicomotricidade e acerto de capitais brasileiras. O preço? Cr\$ 49.900, contra U\$ 30 da estrangeira. O telefone da Bit para maiores informações é (0512) 21-7942.

## Fluxo mostra seus novos pacotes administrativos

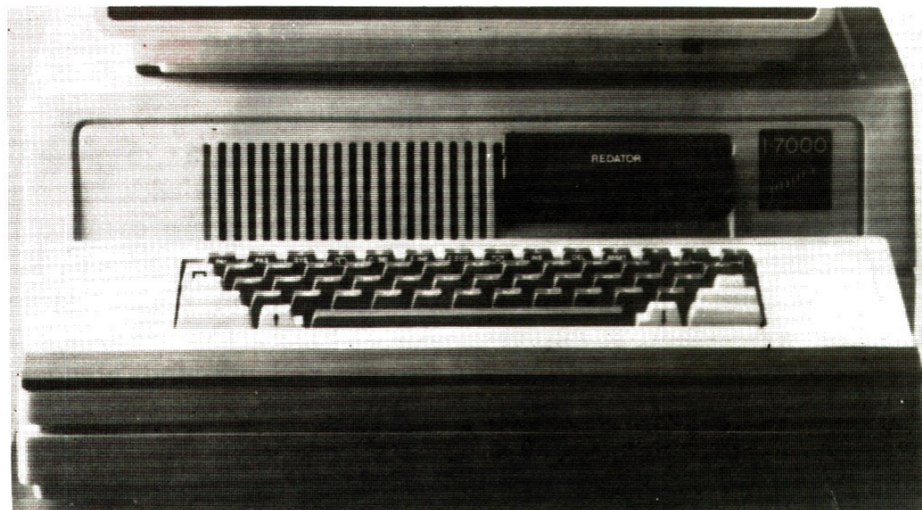
Rio - Durante a IV Feira Internacional de Informática, a Fluxo Informática apresentou seus sistemas administrativos em versões para micros de 16 bits, compatíveis com o PC da IBM, e anuncia para fevereiro próximo seus sistemas para os micros S 700, da Prológica e I-7000, da Itautec.

A Fluxo, que já apresentava seus sistemas para micros de oito bits e equipamentos de grande porte justifica estes lançamentos pelo grande número de consultas que recebeu de usuários desses equipamentos, ainda carentes de software administrativo de alta qualidade.

Para Luiz Cláudio Menezes, diretor comercial da Fluxo, o nú-

mero desses equipamentos vendidos já é bem expressivo, o que justifica a adequação de seus sistemas àqueles usuários. O mais interessante é que os usuários de equipamentos da linha Apple, não deverão ficar de fora, pois a empresa estuda a adaptação a estes equipamentos, desde que em sua mais ampla configuração.

Dentre os sistemas inclui-se o de gestão financeira, de contabilidade, de gestão de estoques, de faturamento, gestão de pessoal e de correção monetária dos balanços. Além desses, a empresa também tem produtos voltados para a área pública como o de contabilidade pública e o de tributação municipal.



Em 85 a empresa quer lançar programas para o I 7000 e S 700

# ASSINE MICRO & VIDEO

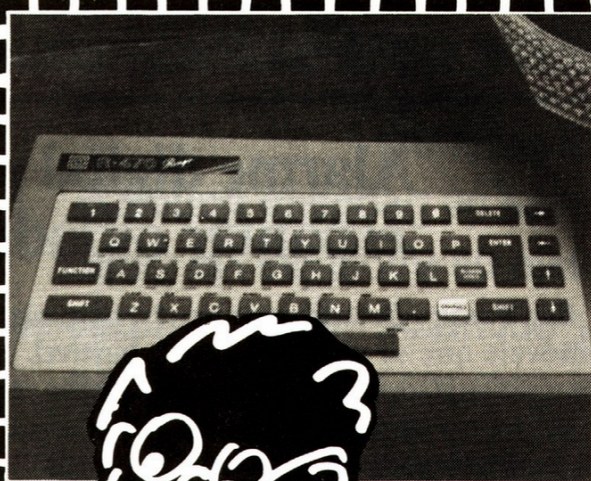
## E DESAFIE OS MISTÉRIOS DO RINGO

Vencedor de Junho:

CARSTEN MICHAEL RITTER  
Belo Horizonte - MG

Vencedora de julho

EDGARD A. S. FONTENELE  
Fortaleza - CE



**D**e junho até dezembro, os assinantes de **MICRO & VIDEO** concorrerão a 4 (quatro) microcomputadores RINGO R-470, o micro que aceita desafios.

Assinando **MICRO & VIDEO**, você desvendará todos os mistérios dos mundos dos microcomputadores, videogames e videocassetes. Todos os meses receberá seu exemplar em casa e economizará evitando os constantes aumentos, devido à inflação. Envie logo seu cupom para concorrer ao primeiro RINGO.

E se você já é assinante, não se preocupe. Você também está concorrendo nesta promoção **MICRO & VIDEO**.

# MICRO &VIDEO

A revista que acaba com os mistérios

**SIM!** Quero desvendar os mistérios do micro e do vídeo, assinando **MICRO & VIDEO** por:

	Brasil	Exterior
6 meses	Cr\$ 16.000,	US\$ 30,
12 meses	Cr\$ 30.000,	US\$ 50,
24 meses	Cr\$ 55.000,	US\$ 90,

Estou enviando um cheque nominal de n.º \_\_\_\_\_ do banco \_\_\_\_\_ no valor de \_\_\_\_\_ à FONTE EDITORIAL E DE COMUNICAÇÃO LTDA.

Que que minha assinatura seja enviada para:

Nome: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Bairro: \_\_\_\_\_

CEP: \_\_\_\_\_ Cidade: \_\_\_\_\_ Estado: \_\_\_\_\_ Telefone: \_\_\_\_\_

Envie este folheto-cupom para:

FONTE EDITORIAL E DE COMUNICAÇÃO LTDA:

Av. Passos, 101 - 11º andar

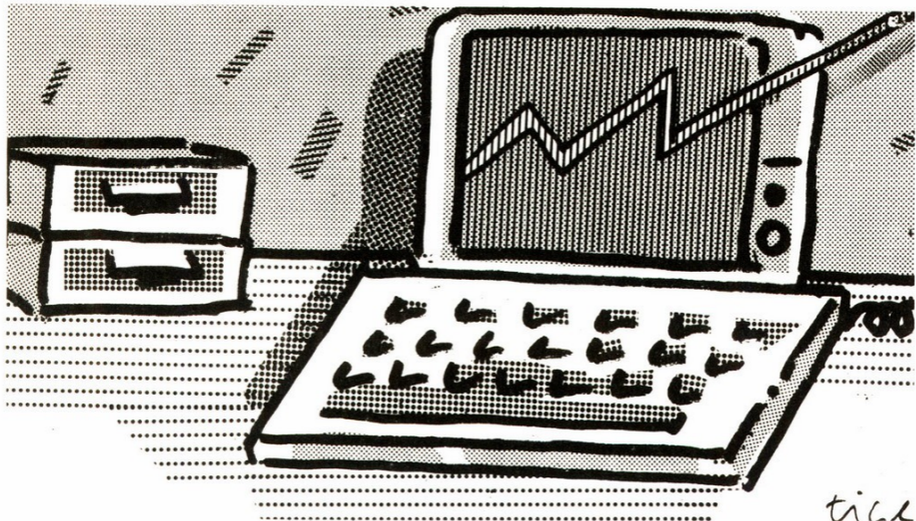
CEP 20051 - Rio de Janeiro - RJ - Tel.: (021) 253-7730

## Equipamento Dismac faz sucesso na Feira

**São Paulo** - A participação da Dismac na IV Feira Internacional de Informática alcançou um saldo positivo e um alto índice de comercialização, quando foram cadastrados 200 clientes potenciais. A empresa ocupa a sexta posição no ranking nacional de fabricação de micros e, no ano passado, apresentou o segundo maior índice de capitalização do setor de informática.

Durante a Feira a Dismac apresentou seus novos lançamentos: a linha Alfa 3003 (para apli-

cações comerciais, com arquitetura modular que pode ter configuração mono ou multiusuário), o PC 16 (compatível em hardware e software com o IBM PC), e o Sistema Multiusuário (que permite processamento em tempo real e não time sharing, com cada terminal — aceita até 8 — podendo ser usado como opção inteligente para processamento local). Além de uma linha completa de caixas registradoras trabalhando no sistema on line (conectadas ao computador).



## CCE diversifica produção e investe fundo nos micros

**São Paulo** - A CCE mantém uma grande participação no setor de eletro-eletrônica, mas vem diversificando sua produção para a área de informática e já investiu cerca de Cr\$ 4,5 bilhões nos últimos 12 meses, para o lançamento de dois micros, sendo um de uso profissional (MC 4000), e outro pessoal (MC 1000). Para o próximo ano, a empresa pretende investir Cr\$ 10 bilhões em três novos microcomputadores de uso pessoal e profissional.

Este investimento em micros vai significar 3% do faturamento da empresa no próximo ano e segundo João Pedro Bittencourt, diretor de marketing da CCE, a empresa pretende chegar a uma participação de 50% no mercado de informática.

“A CCE sempre diversificou sua produção, tendo hoje mais de 80 produtos de som, áudio e vídeo, mas esse é o momento de expandir a participação no segmento de informática, que vem tendo um crescimento anual de 38%, índice que demonstra um mercado aquecido”. Esta afirmação é do diretor superintendente comercial da empresa, Luiz Muro.

E a prova de força da CCE está no maciço investimento que vai ser feito para o lançamento do MC 4000, que será comercializado em fevereiro, e do MC 1000 que foi lançado na IV Feira de Informática, realizada no Riocentro: cerca de Cr\$ 600 milhões em campanha publicitária, que significam 5% da verba publicitária reservada para esse ano.

## Plancontrol apresenta seus novos acessórios

**São Paulo** - Para os computergames-maniacos que possuem micros compatíveis com as linhas Apple, TRS 80 ou Sinclair existe uma firma especializada na fabricação de acessórios ainda inéditos no Brasil. Um joystick - Joycontrol (comando tipo alavanca) e um paddle-PDL (comando rotativo) são alguns dos produtos da Plancontrol Informática.

O Joycontrol é um controlador que permite ao usuário comandar seus jogos através de alavanca com dois disparadores e com oito posições de direção simulando, por exemplo, o controle de um helicóptero. O PDL se

constitui num par de controladores rotativos com disparadores, permite ao usuário construir gráficos no monitor além de comandar jogos através de botões circulares do tipo “Knob”. Graças à sua construção individual propicia o controle de posicionamento vertical e horizontal separadamente.

A grande vantagem desse tipo de acessório se encontra na eliminação do uso do teclado para o comando de jogos, o que evita seu desgaste prematuro. O telefone da Plancontrol Informática? (011) 241-1979.

## CURSOS

### RIO DE JANEIRO

**Microcomputador para Crianças** - Aulas às segundas, quartas e sextas-feiras, das 16:30 às 18:30 horas ou às terças e quintas-feiras, das 15:30 às 17:30 horas, na Associação dos Antigos Alunos da Politécnica.

**Programação Basic** - Aulas às terças e quintas-feiras, das 17:30 às 19:30 horas ou das 19:30 às 21:30 horas: Às segundas, quartas e sextas-feiras, das 18:30 às 20:30 horas, na Associação dos Antigos Alunos da Politécnica.

#### Endereços

##### • Appletronica

Alameda dos Jurupis, 896 - São Paulo - tel.: (011) 241-9833

### SÃO PAULO

**Assembler para Microcomputador 6502** - Aulas na Sigmatron.

**Banco de Dados Relacionais - D Base II** - Aulas na Sigmatron.

**Basic** - Aulas na Sigmatron.

**Basic I** - Aulas às segundas, quartas e sextas-feiras; terças e quintas-feiras ou nos sábados, na Appletronica.

**Basic para Crianças** - Aulas às terças e quintas-feiras, das 14 às 16

horas e às sextas-feiras das 16 às 18 horas. Sábados das 9 às 11 horas, na 4C Ensino e Computação.

**Curso de Assembly** - Aulas em vários horários, inclusive aos sábados, no Núcleo de Orientação de Estudos da Urania.

**DOS** - Aulas na Sigmatron.

**Introdução à Informática** - Aulas durante a semana, na Appletronica.

**Micro-Mulher** - Aulas das 14 às 16:15 horas, na Servimec.

#### Endereços

##### • 4C Ensino e Computação

Avenida Rouxinol, 201 - Moema - São Paulo - tel.: (011) 61-4595

##### • Servimec

Rua Corrêa dos Santos, 34 - Bom Retiro - tel.: (011) 222-1511

##### • Sigmatron

Avenida Cotovia, 350 - Indianópolis - tel.: (011) 240-9004

##### • Urania

Avenida Brigadeiro Faria Lima, 1451 - cj. 31 - tel.: (011) 813-4555

##### • Associação dos Antigos Alunos da Politécnica

Largo de São Francisco, Prédio da Antiga Escola de Engenharia - Centro - tel.: (021) 221-2936

1

**BANCOS DE DADOS.**

Como Escolher Cartuchos Nacionais  
Tizuka Yamazaki

Joystick: Zaxxon, Ms. Pac Man, Donkey Kong, Come Come, Pitfall, Frogger, Shark! Shark!, Soccer

Videoguia: Flashdance, Sophiés Choice, Blade Runner, Ghandi, Pixote e outros

Apple Pie: Catalog e Procura  
Geração TRS 80: Merge e Procura  
TK, 200 & Família: Superload e muito mais!

2

**VÍDEOGAMES NACIONAIS**

Os Micros para 84  
Lima Duarte

Joystick: Enduro, River Raid, Robot Tank, Burgertime, Q\*Bert, Smurf, Jungle Hunt, Didi, Tron e outros

Videoguia: Blue Thunder, One From the Heart, Bye Bye Brasil, Taxi Driver, Tootsie e outros

Apple Pie: Controle de Estoques  
Geração TRS 80: Camelos Galácticos  
TK, 200 & Família: Minicalc  
TRS Color: Calendário Permanente

3

**MICROS E PROFISSIONAIS LIBERAIS**

Videogames nos Esportes  
Daniel Filho

Joystick: Pole Position, Time Pilot, Ovni, Phoenix, Miner 2049er, Lock'n' Chase, Pac Man, Senhor das Trevas, Donkey Kong Jr. e outros

Videoguia: Poltergeist, Star Wars, Missing, The Hunger, Deep Throat, Fitzcarraldo e outros

Apple Pie: Agenda  
Geração TRS 80: Dicas de programação  
TK, 200 & Família: Biblioteca  
TRS Color: Memória

4

**GRÁFICOS E ARTES NOS MICROS**

Os Videogames de Aventura  
Dênis Carvalho

Joystick: Seaquest, Frostbite, Astrosmash, Polaris, Mr Do, Death Star Battle, Moon Patrol, Sub Roc, Beauty & The Beast, Futebol, Macacos me Mordan e outros

Videoguia: Raiders of the Lost Ark, Wargames, The Day After, Dark Crystal, Dona Flor e outros

Geração TRS 80: Cargas de Profundidade TK, 200 & Família: Radar Cósmico TRS Color: Gráficos de Barra

5

**SOFTWARE**

Videogames Inteligentes  
Video Profissional

Fitas Legenda

Joystick: Krull, Decathlon, Zaxxon, Alien, Looping, Mission X, Popeye, Happy Trails, Dragonfire, Cosmic Avenger, Caça Niqueis e outros.  
Videoguia: Querelle, Peter Pan, Poderoso Chefão, Porky's II, Stayng Alive, Superman III, Class of 1984 e mais

TRS Color: Alpine Aliens  
Apple Pie: Gomar  
Geração TRS 80: Batalha Matemática TK, 80 & Família: Encadeando programas

6

**COMO ESCOLHER SEU MICRO**

Videogames Premiados  
Microfestival - SP

Video Profissional

Joystick: Come Come II, Congo Bongo, River Raid, Dolphin, Crackpots, Snafu, Tron, Joust, Ice Trek, Space Battle, Conflito Cósmico e outros.

Videoguia: Krull, Twilight Zone, Belle de Jour e mais TRS Color: Jornada nas Estrelas

Apple Pie: Serpente

Geração TRS 80: Caça Palavras TK, 200 & Família: Protegendo Linhas

# acabe com os mistérios

C U P O M

Quero desvendar os mistérios, completando minha coleção de MICRO & VIDEO. Para isto quero comprar o(s) número(s):

- NÚMERO 1 Cr\$ 2.000,
- NÚMERO 2 Cr\$ 2.000,
- NÚMERO 3 Cr\$ 2.000,
- NÚMERO 4 Cr\$ 2.000,
- NÚMERO 5 Cr\$ 2.000,
- NÚMERO 6 Cr\$ 2.000,

TOTAL: Cr\$ \_\_\_\_\_

Estou enviando um cheque nominal a Fonte Editorial e de Comunicação Ltda, no valor de Cr\$ \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

End: \_\_\_\_\_ CEP \_\_\_\_\_

Cidade: \_\_\_\_\_ Estado: \_\_\_\_\_

Envie este cupom para:  
MICRO & VÍDEO  
Av. Passos, 101 gr. 1203  
CEP 20051 - Rio de Janeiro, RJ

# MICRO & VIDEO

### Humor

Parabéns pela estréia das piadas do Glauco (Nº 10), e pela excelente matéria sobre a IV Feira de Informática. Gostaria de saber se a fita "BC'S Quest for the Tires" existe no mercado em versão TK 2000/color ou compatíveis. Queria, se possível, que vocês analisassem as fitas "Castelo Wolfenstein" e "Microman". Aproveito para sugerir que para comemoração do primeiro aniversário da revista, vocês publiquem um caderninho de piadas do Glauco. Uma por número é pouco, embora esta seja uma revista de informática e não de humor.

Breno Marco de Sá e Silva  
Rio de Janeiro - RJ

*A fita "BC'S Quest for the Tires" não existe no mercado para o TK 2000/color. Aguarde para breve a análise dos jogos que você pediu. Quanto ao Glauco, estamos com você. Foi uma ótima aquisição. Vamos estudar sua sugestão para o aniversário, afinal um toque de humor vai diretamente de encontro com a proposta da revista.*

### Dactar e Atari

Possuo um videogame Dactar 007 e queria saber qual a diferença entre ele e o Atari 2600. A propósito, existe também alguma diferença entre o "Donkey Kong" e "King Kong"?

Luis Henrique Okuyama  
Lins - São Paulo

*A diferença entre o Atari 2600 e o Dactar 007 está na maleta que acompanha o Dactar. Quanto aos jogos é simples: o "King Kong" é fabricado pela Tigervision americana e seus gráficos são de qualidade inferior. Fique atento para uma análise mais detalhada nos próximos números.*

### Manuais

Gostaria de saber onde encontrar os manuais de instrução referentes à maneira correta de jogar os seguintes cartuchos: "E.T.", "Fire World", "Krull", "Baseball", "Vanguard" e "Raiders of the Lost Ark".

Eduardo Antonio Pizzamiglio  
Cruz Alta - RS

*É provável que as análises da seção Joystick resolvam seu problema. Nossos analistas procuram esgotar todas as possíveis dicas para obtenção de melhores resultados. Em todo caso, procure entrar em contato com os fabricantes nacionais de cartuchos.*

### Intellivision

Quero solicitar dessa conceituada revista colaboração no sentido de obter informações sobre o console Intellivision, lançado no Brasil pela Sharp. Possuo um console desta marca e tenho encontrado dificuldades para adquirir mais cartuchos. Gostaria que publicassem uma reportagem completa sobre o Intellivision, inclusive sobre sua memória, periféricos, memória máxima dos cartuchos, etc. É possível encontrar o Intellivision II e o Super Charger em Manaus? Qual o protocolo exigido pela SEI para a compra de cartuchos para esse console nos EUA?

Quero cumprimentá-los pela performance da revista. Está simplesmente maravilhosa. Entre as que li, Micro & Video é realmente a melhor.

Adalberto Jorge da Silva  
Olinda - Pernambuco

*O grupo Digiplay, responsável pela fabricação do console Intellivision está anunciando boas novidades para os usuários desse videogame. O lançamento do Intellivision II e mais uma série de cartuchos (leia matéria completa nesta edição). Assim, você não precisará viajar até Manaus, já que será difícil encontrar o Super Charger na Zona Franca. A SEI não fornece qualquer tipo de protocolo para permitir a importação de cartuchos. Você pode alugar cartuchos importados nas lojas especializadas ou então pedir a algum amigo em viagem. Suas demais sugestões já foram anotadas.*

### Análises

Gostamos muito da revista e esperamos que continue a fazer sucesso. Gostaríamos que vocês publicassem artigos sobre os cartuchos "Raiders of the Lost Ark", "Pitfall", "Robot Tank" e "Sphinks", pois os compramos sem manual. Também gostaríamos de uma matéria sobre os novos micros da Prológica.

Francisco e Guilherme Resende  
Ribeirão Preto - SP

*Nestes doze números, MICRO & VIDEO publicou várias matérias e análises de cartuchos. A partir dos próximos números passaremos analisar mais detalhadamente cada jogo. A matéria que vocês procuram sobre os novos lançamentos da Prológica foi publicada no número especial (n.º 11) sobre a 4.ª Feira de Informática, realizada em outubro, no Rio de Janeiro.*

### Splice

Há tempos eu soube do lançamento do Colecovision no País, por isso gostaria de saber qual o preço, e onde posso encontrá-lo em minha cidade.

Tenho dificuldade para encontrar a revista nas bancas. Por que?

Fabio César Schuarts  
Curitiba - PR

*Você deve estar enganado, Fábio. O único console compatível com o Colecovision, fabricado no Brasil é o Splicevision. O console Onyx foi anunciado com muita insistência pela Microdigital, mas os planos de fabricação foram adiados. A empresa optou pelo lançamento do Onyx Junior compatível com o sistema VCS (Atari).*

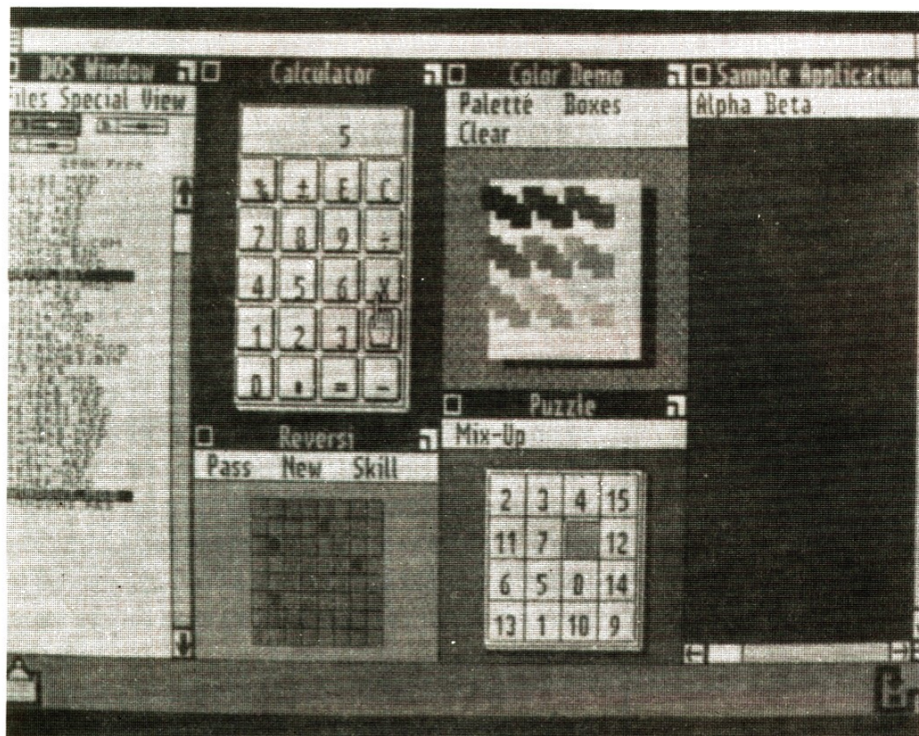
*Para garantir o seu exemplar de MICRO & VIDEO num prazo mais curto, sugerimos que você faça uma assinatura. Você evita correria e ainda economiza dinheiro. Até a próxima.*

### Memória

Venho parabenizá-los pela revista, principalmente por ser a única publicação nacional a tratar mais amplamente dos videogames. Juntamente com o meu pedido de assinatura envio algumas dúvidas para o Jornal da Telinha. Qual a capacidade real dos consoles existentes no mercado nacional? Existem módulos de expansão para a memória do console 2600? Como posso obter uma contagem de pontos mais alta no cartucho "Raiders of the Lost Ark"? Já cheguei até a arca perdida, mas acho que o pedestal fica muito baixo.

Rafael Fagnani Neto  
Campinas - SP

*Obrigado pelos elogios, Rafael. Vamos às suas dúvidas. O console nacional de maior memória é o Splicevision, compatível com o Coleco americano, com capacidade para cartuchos de 16 a 24 Kbytes. O Odyssey tem capacidade para cartuchos de 2 e 4K. Já os videogames compatíveis com o sistema VCS aceitam games com memória de 2 a 8K, enquanto que o Intellivision aceita cartuchos com até 16 Kbytes de memória. Não existem módulos para envenenar a memória do Atari 2600. Para obter mais pontos no cartucho "Raiders", você deve procurar atalhos. Tente encontrar outros caminhos. Suas sugestões foram anotadas e estão sendo estudadas.*



## Multisoft lançará Windows em 1985

EUA — Foi adiado para 1985 o lançamento do produto mais ambicioso da Microsoft, o MS-Windows. Trata-se de um produto revolucionário em termos de software integrado, já que ao invés de trazer os aplicativos com o Lotus e Symphony - ele interfaceará programas já existentes no mercado. Desta forma, você monta seu pacote com os programas que mais lhe agradam.

Multimate, Peachtree e Micro-  
rim são algumas das software houses que estão planejando adaptar seus programas para compatibilizá-

los com o MS-Windows.

Tandy foi o primeiro fabricante de micros a fechar contrato com a Microsoft para o desenvolvimento de uma versão especial de Windows para o TRS-80 Modelo 2000. Outros fabricantes, como Digital, Texas, A, T, & T, Wang, Zenith e HP, já demonstraram interesse em versões para os seus compatíveis com IBM-PC.

O único problema parece ser a própria IBM que, cansada de esperar pelo Windows, lançou sua própria versão, o Top View.

## Imagic fecha as portas

EUA — Após meses de intensas dificuldades financeiras, finalmente a Imagic encerrou suas atividades.

A perda para o mundo dos videogames e computer games é terrível. A Imagic era uma das

mais criativas empresas do mercado.

Alguns de seus grande sucessos foram: Demon Attack, Atlantis, Cosmic Ark, Fathom, Beauty & the Beast, Microsurgeon, Dracula e o incrível Moonsweeper, talvez o melhor jogo já criado para o Atari 2600.

A única surpresa do fim da companhia foi o fato de que recentemente ela havia lançado uma série de 7 computer games para IBM, Commodore, Apple, TRS Color, Atari e Adam. A série incluía clássicos como Dragonfire e Moonsweeper e novos jogos: Imagic 1-2-3, Chopper Hunt, Touchdown Football, Tournament Tennis e Grand Slam Baseball.



## Apple aposta em "Fat" Mac para vender micros às grandes empresas.

EUA — Para entrar finalmente nas grandes corporações, a Apple antecipou em 3 meses o lançamento de sua nova versão do Macintosh, que vem com 512 K de memória RAM. Agora, a tão esperada explosão de programas comerciais para o "Mac" poderá acontecer.

Apesar do grande sucesso de vendas, o Macintosh não estava conseguindo penetrar nas grandes companhias americanas. O principal motivo era a pequena memória RAM — 128 K — que impediu o desenvolvimento do software para uso profissional, principalmente, os do tipo integrado, que são o maior sucesso do momento. Os principais programas do gênero, Lotus 1-2-3 (192 K), Symphoy (320 K) e Framework (256 K) exigiam mais memória do que o Macintosh era capaz de oferecer.

Com o modelo de 512 K no mercado, a Lotus já anunciou que no início de 1985 lançará o Jazz — versão do Symphony — para o Macintosh. Muitas outras empresas deverão segui-lá já que o micro é um sucesso de vendas e acabou de ter produção dobrada para 80 mil unidades por mês.

Mas, para que este sucesso seja duradouro, a Apple necessita



furar o bloqueio dos compatíveis com IBM nas grandes empresas. Para atingir o objetivo, ela está utilizando suas maiores estrelas: Steve Jobs, Chairman of the board e John Sculley, presidente, que estão fazendo uma série de apresentações para diretores de empresas, mostrando as qualidades do Macintosh, principalmente sua facilidade de uso.

O faturamento da Apple tem batido recordes e deve chegar perto de 2 bilhões de dolares em 1984, graças aos sucessos do Macintosh e do Apple II C. O futuro da empresa, porém, dependerá de sua definitiva entrada no mercado profissional.

## Activision desenvolve linha para Commodore 64

EUA—A Activision, maior fabricante independente de cartuchos para videogames, entrou definitivamente no ramo dos computer games ao lançar uma nova linha de 6 jogos para o Commodore 64.

Além de 3 dos maiores best sellers criados originalmente para o Atari 2600 — Pitfall II, H.E.R.O e Decathlon — há uma

versão de uma criação para o Intellivision — Beamrider — e dois jogos desenvolvidos especialmente para o C-64: Toy Bizarro e Zenji.

Atuando na área dos computer games, a Activision espera compensar a queda de receita que acompanhou o desaquecimento do mercado dos sistemas domésticos de videogames.



Grandiosidade e requinte na produção tornaram "Lawrence of Arabia", um clássico do cinema moderno, ainda hoje soberbo.

## LAWRENCE OF ARABIA ☆☆☆☆☆

De David Lean

Com Peter O'Toole, Omar Sharif, Anthony Quinn e Claude Rains.

Luis Eduardo Mihich

Soberbo ainda hoje, "Lawrence of Arabia" resistiu bravamente ao tempo tornando mais relevantes suas características de clássico.

De fato, o filme se tornou mais fascinante pela força mística que emana da interpretação de Peter O'Toole. Combinado à uma produção e cinematografia, que alia grandiosidade e requinte, de uma forma que só Lean poderia conceber. Ainda que autor de projetos tais como "Doctor Zhivago" ou "Ryan's Daughter", foi em "Lawrence" que Lean atingiu o clímax em sua carreira, do ponto de vista do cinema moderno.

A generosidade com que o filme disseca, mesmo que não se aprofunde mais nos aspectos perversos da personalidade de T.E. Lawrence, fascina tanto ou mais que o lado aventureiro e épico da película.

Ficou clássica a cena em que o personagem título desfila, caminhando sobre os vagões de um trem, enquanto a câmera o segue em *travelling* (Carrinho). Esta cena foi pontuada pela famosa música de Maurice Jarre.

Em sua longa duração, o filme deixa apenas uma lacuna, ao final: o enigma que cerca a personalidade deste inglês que assumiu uma causa árabe com a paixão devastadora de um patriota.

Após ver o filme, fica-se tentado a ler "The Seven Pillars of Wisdom" (Os Sete Pilares da Sabedoria), escrito pelo próprio T.E. Lawrence. Uma aula (filme e livro), de história moderna e humanismo.



De O'Toole emana uma força mística fascinante

## THE ROMANTIC ENGLISHWOMAN ☆☆☆☆☆

De Joseph Losey

Com Michael Caine, Glenda Jackson

Losey é o realizador talentosíssimo de obras como "The Go Between" ("O Mensageiro"), "The Servant" ("O Criado"), ou mais recentemente da ópera filmada "Don Giovanni" de Mozart. Ele tem sido feliz na sua abordagem Brechtiana, usando com requinte a sensibilidade, para compor belas imagens (créditos a Gerry Fisher seu usual fotógrafo e colaborador) aliado à eficácia e o famoso distanciamento com que dirige seus atores.

"The Romantic Englishwoman" contém todos estes elementos. A observação caustica e mordaz que já havíamos notado em "The Servant" ou "Secret Ceremony", aliados à investigação coesa e profunda de um determinado modo de vida.

Assim temos a chance de presenciar mais uma instigante performance da sempre fascinante Glenda Jackson, aliás similar à que já nos havia arrebatado em "Sunday, Bloody Sunday" (Domingo Maldito) de Schlesinger (também disponível em vídeo-cassete).

Michael Caine prova mais uma vez que rende todo o seu potencial, quando dirigido por um diretor-ator como Losey.

"The Romantic Englishwoman" é basicamente a crônica de um casamento britânico, o conseqüente adultério e a profunda ironia desta situação aparentemente banal.

## THE PANIC IN NEEDLE PARK ☆☆☆

De Jerry Schatzberg

Com Al Pacino

Famoso por seu estilo semi-documentário e clínico, com que retrata a vida americana, as ruas e seus personagens marginais e sofridos, Schatzberg ganhou prestígio como cineasta que se propõe a fornecer um retrato sem retoques e realista do Sistema.

"The Scarecrow" ("O Espantalho") com Al Pacino e Gene Hackman, já nos fornecia um belo painel do outro lado da vida desta América sorridente, na verdade reacionária e insensível.

Aqui em "The Panic in Needle Park", ele conta de novo com a colaboração de Al Pacino.

"Needle Park" não é um parque tal como se poderia supor, mas a confluência de duas ruas de Nova York aonde habitam traficantes e consumidores de heroína (daí o parque "Aguilha").

A câmera sempre leve de Schatzberg passeia por este universo caótico, nos fornecendo um retrato frio, desapaixonado, mas também livre de preconceitos deste mundo à parte, um microcosmo peculiar dentro da megalópole.

Mas, longe de nos interessar pela rotina e sensacionalismo do tema das drogas (infinitamente explorado) o diretor prefere concentrar-se na desilusão dos seus personagens, seu abandono, sua cruel lucidez.

O resultado é um filme atraente, ainda que demasiado seco, sem a mesma generosidade e poesia de "The Scarecrow".

### THE MUSIC LOVERS ☆☆☆☆

De Ken Russel

Com Glenda Jackson, Richard Chamberlain

Excessos à parte, Russel acerta na mão algumas vezes. E neste aspecto, em sua cinematografia, "Women in Love" ("Mulheres Apaixonadas"), em que capta toda a grandeza do romance de D.H. Lawrence, ele é a sua maneira, rigorosamente fiel ao autor.

A outra exceção, em que os excessos funcionam — com a paixão de uma feérica criatividade — é a biografia de Tchaikovsky: "The Music Lovers", que é um primor. Por todo o seu inconformismo e antiacademismo.

Cenografia e fotografia são notáveis. E o roteiro de fidelidade discutível em relação à vida do grande mestre da música, transmite a mesma paixão musical de que o filme trata de uma forma moral, cruel e por vezes, mesmo irreverente à memória do compositor.

Por estas mesmas características o filme cresce em densidade e nos oferece mais que um prodigioso "show" de técnica cinematográfica. Misturando elementos diversos tais como paixão, amor, feminismo, homossexualismo, intrigas, drama e morte, ele mantém sempre o espectador em alta tensão.

Ken Russel soube dosar. A beleza deste seu filme, o iguala ao também intenso "Women in Love". Um ponto em comum entre os dois, que talvez seja o segredo deste raro equilíbrio, é Glenda Jackson. O mito de sua presença, resiste às incongruências de todo e qualquer personagem.

### THE OUTSIDERS ☆☆☆☆

(Vidas sem Rumor)

De Francis Ford Copolla

Com Matt Dillon, Tom Cruise

Francis Ford Copolla, depois de realizar a brilhante saga de "The Godfather" ("O Poderoso Chefão — Partes I e II") e o ambicioso "Apocalypse Now" e ao fundar seu próprio Zoetrope Studios, revelou a preferência por um cinema mais pessoal e experimental. E ao mesmo tempo, sem aquele apuro formal das obras anteriores.

Substituindo-o por uma abordagem mais ousada, com menos distanciamento crítico.

Destruído pela crítica, "One from the Heart", ao menos já traduzia esta nova tendência, embora realmente não se situe próximo à excelência de um "The Conversation".

Neste novo "the Outsiders", Copolla retoma um universo característico do Nicholas Ray de "Rebel Without a Cause" (Juventude Transviada), ou de clássicos como "The Blackboard Jungle". Ambos abordam a problemática geração das "gangs" juvenis, próxima da eclosão do rock, como uma espécie de grito primal longamente sufocado.

Esta angústia é o foco em que se detém Copolla, de uma maneira incômoda porque sem concessões à nostalgia. Na realidade, o verdadeiro impacto deste atípico filme reside num requintado tratamento visual, pelo qual o cenógrafo Dean Tavoularis merece muito do crédito. Além da ousada abordagem do tema, onde assume todo o sentimentalismo característico da época, numa abordagem, ao humanismo que transformou fenômenos como James Dean, em mitos. A trilha enfatiza esta melancolia conferindo um ar ao mesmo tempo moderno e bizarro, a este interessante exercício cinematográfico.

O filme não agradou nem à crítica, nem ao público. No entanto, não lhe faltam elementos de interesse para qualquer espectador. Recomendável, sem restrições.

Aguardemos agora "Rumble fish", e "Cotton Club" os novos filmes da Zoetrope Studios.

### SILKWOOD ☆☆

De Mike Nichols

Com Meryl Streep

A performance sempre fascinante da extraordinária atriz que é Meryl Streep é um bom motivo para se assistir este filme, certamente menor na carreira de Mike Nichols ("The Graduate"), "Carnal Knowledge").

Escolhendo como abordagem a estória verídica de Karen Silkwood (um mito feminista e mártir anti-nuclear) Nichols preferiu o estilo semi-documentário.

A escolha não poderia ter sido mais adequada, mas os problemas do filme residem principalmente aí. Enquanto alerta anti-nuclear, é eficaz. Porém no que tange a apontar os resquícios de corrupção que deflagraram a tragédia, no entanto, "Silkwood" se revela demasiado óbvio e prolixo.

Ao se concentrar no cotidiano de Karen, o filme pouco extrai também do potencial dramático ficcional do tema, excessivamente respeitoso e reverente a seu personagem verídico.

Em "The China Syndrome" de James Bridges a abordagem era completamente ficcional, com ênfase no suspense, enquanto "Silkwood" é um drama. Mas curiosamente, o último nada acrescenta ao tema e também não se mostra suficientemente instigante. Ao retratar as circunstâncias que envolveram o

mistério que ainda cerca a morte da personagem.

Ainda assim, "Silkwood" consegue alguns momentos de impacto e empatia ainda que cinematograficamente não possua a energia e destreza de outros trabalhos de Nichols, como "The Graduate" ("A Primeira Noite de um Homem").

Destaque para as excelentes e límpidas fotografias e edição, que captam tanto nas locações do Texas, quanto na usina nuclear, respectivamente, a luz intensa e fria e o ritmo moroso que tanto acrescentam à atmosfera do filme.



O estilo semi-documentário de "Silkwood" enquanto alerta é eficaz, mas é óbvio e prolixo.

### TIM ☆☆

De Michael Pate

Com Mel Gibson, Piper Laurie

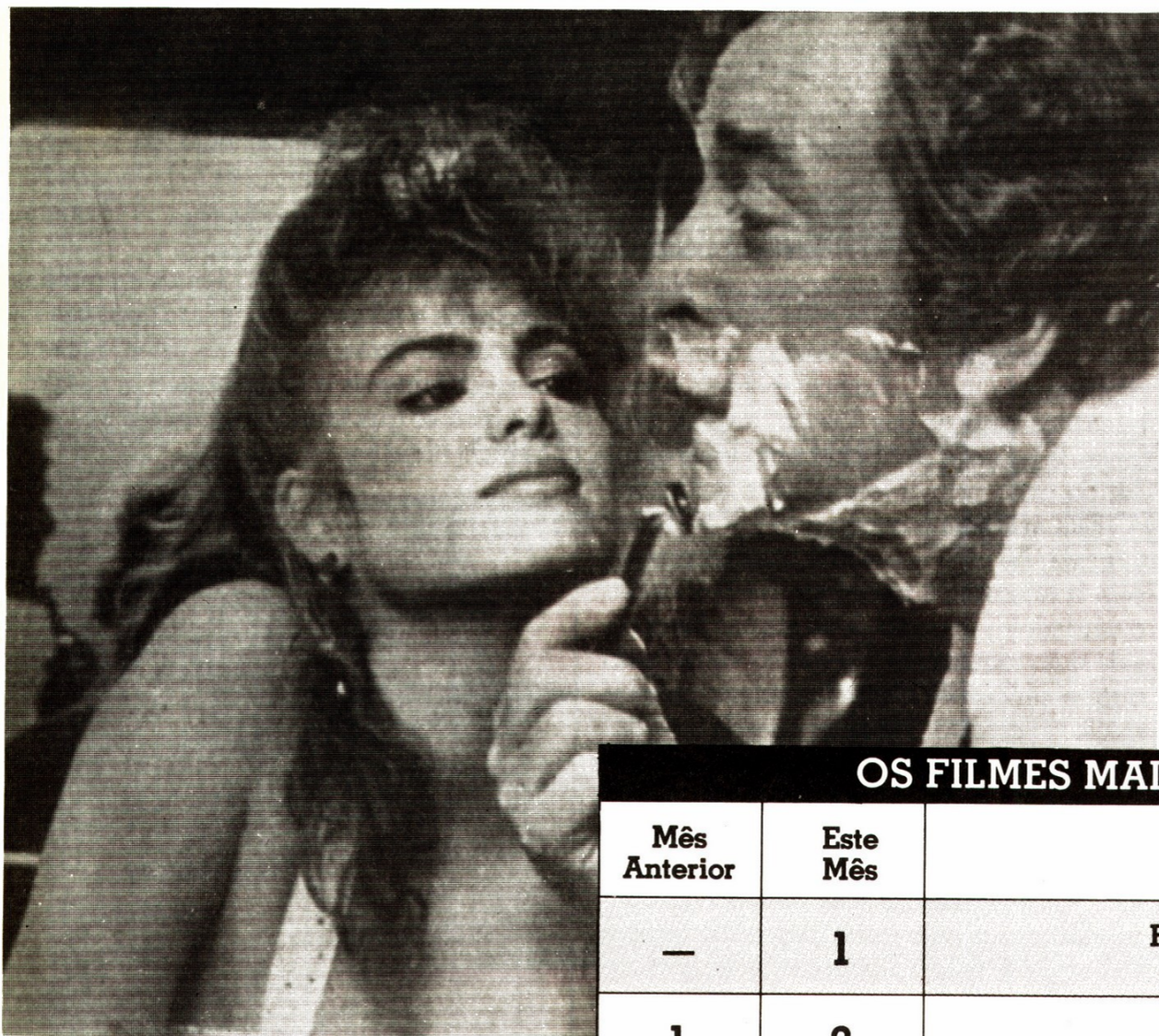
Piper Laurie está bem melhor como a mãe pirada e fanática religiosa de "Carrie, a Estranha", no filme homônimo de Brian De Palma. E Mel Gibson é bonito e saudável demais para interpretar um excepcional convincente.

O romance de uma solteirona com um rapaz excepcional, parece um assunto por demais batido e o tratamento algo convencional, moralista e porque não dizer "careta" mesmo do diretor australiano, não colabora.

Na realidade, o mais constrangedor é que o filme não se apoiando com eficácia na boa "performance" dos atores, acaba por se transformar numa patética tentativa de dramalhão, provocando ao invés constrangedores risos, que nos faz sentir culpados.

Afinal, para levar Mel Gilson (Tim) à sua cama, a recatada solteirona Piper Laurie, tem de casar com ele depois de ouvir uma série de intermináveis discursos sobre a felicidade de seus pais (os de Tim). E após tantas lágrimas de crocodilo, houve quem achasse a lua-de-mel muito curta. O filme em resumo peca por excesso de apelo e falta de informação.

Certamente longe de ser o melhor que o cinema australiano tem a nos oferecer.



Michelle Johnson e Michel Caine, num filme inexpressivo e cheio de equívocos.

#### BLAME IT ON RIO ☆

De Stanley Donen

Com Michael Caine, Joseph Bologna e Valerie Harper

Apesar de Stanley Donen ter a seu crédito êxitos artísticos do porte de um "Singin' in the Rain", ele não tem sido muito feliz em sua recente filmografia, com exceção de um ou outro filme interessante como "Movie Movie".

"Blame it on Rio", cujo título de filmagem aqui entre nós foi "Love Rio", é mais um daqueles filmes intragáveis que mostram um Rio falso e estereotipado, em que todo mundo samba, seja na praia, na rua, ou no ponto de ônibus.

A estrelinha Michelle Johnson, aspirante a Brooke Shields e tão ou mais inexpressiva do que esta, chega a vestir um figurino de colonizadora anglo saxônica numa cena de macumba na cachoeira.

É claro, não faltam equívocos, tais como um iguana na Barra da Tijuca, araras por toda parte e os tradicionais e "ingênuos" erros geográficos, tais como o Corcovado e Pão-de-açúcar vistos da Barra da Tijuca, e assim por diante.

Resumindo, o filme como comédia, simplesmente não tem a menor graça, mesmo para quem aceite o Rio, como capital da Bolívia. Como realização cinematográfica é medíocre. Enquanto entretenimento é maçante e do ponto de vista cultural é simplesmente, ofensivo.

Quanto ao fracasso geral, impossível resistir ao trocadilho: Please, Do Not Blame it on Rio.

#### LE CHAMBRE VERTE ☆☆☆

(O Quarto Verde)

De François Truffaut

Com Nathalie Baye, François Truffaut

Após a perda de Joseph Losey, Truffaut passou a reinar sozinho - ao lado de Fellini e uns poucos mais -, como um dos maiores cineastas vivos.

Entretanto, sua morte prematura aos 53 anos, veio pôr fim, melancolicamente, à carreira que brilhava pela excelência de uma maturidade como realizador, aliada à juventude de um verdadeiro artista e amante do cinema.

Truffaut desde o magnífico "Les quatre cents coups" ("Os Incompreendidos"), abandonou a trincheira crítica dos iniciadores da "nouvelle vague", para se tornar um dos maiores talentos do cinema contemporâneo.

### OS FILMES MAIS PROCURADOS

Mês Anterior	Este Mês	Filmes
—	1	<b>ROMANCING THE STONE</b> Tudo por uma Esmeralda
1	2	<b>SCARFACE</b> Scarface
—	3	<b>BETE BALANÇO</b>
2	4	<b>SPLASH</b> Splash — Uma Sereia em Minha Vida
—	5	<b>REAR WINDOW</b> A Janela Indiscreta
—	6	<b>FANNY &amp; ALEXANDER</b> Fanny & Alexander
—	7	<b>GREYSTOCKE — THE LEGEND OF TARZAN</b> Greystocke — A Lenda de Tarzan, o Rei da Selva
—	8	<b>UNFAITHFULY YOURS</b> Infielmente Tua
—	9	<b>YENTL</b> Yentl
—	10	<b>THE NATURAL</b> Um Homem Fora de Série
4	11	<b>SUDDENT IMPACT</b> Impacto Fulminante
11	12	<b>GORKY PARK</b> Mistério no Parque Gorky
8	13	<b>EDUCATING RITA</b> O Despertar de Rita
—	14	<b>THE DRESSER</b> O Fiel Camareiro
—	15	<b>UNCOMMON VALOR</b> De Volta para o Inferno

• Pesquisa realizada pela equipe de MICRO & VIDEO, nos principais clubes, lojas e locadoras de vídeo de São Paulo e Rio de Janeiro.

Este "Le Chambre Verte" ("O Quarto Verde") traz, não pela primeira vez, o Truffaut ator, envolvido numa trama que tem como temática principal (ironicamente) a própria morte.

Este filme figura entre os menos populares do cineasta, e por isso mesmo é uma produção mais modesta que os vibrantes "Le Dernier Metro" ("O Último Metrô") ou "La Femme a Cotê" ("A Mulher do Lado").

Lento, poético e humano, focaliza implacavelmente, a realização do seu realizador com o amor, ligado quase sempre (em sua plenitude) à morte. Vide os finais melancólicos de "Jules et Jim" ou "La Femme a Cotê".

Na visão de Truffaut o amor tem muito mais morbidez que se supõe. É uma paixão violenta acarreta em um impulso para a morte trágica.

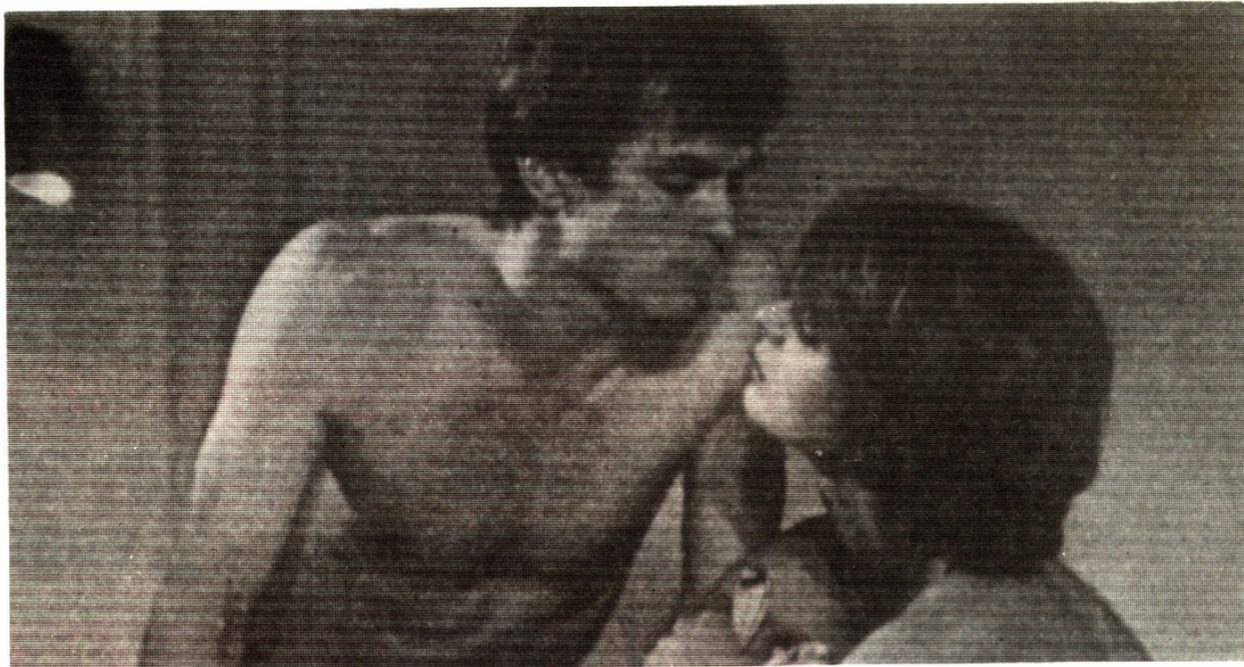
No entanto, este pessimismo não nos choca; pois a visão doce e complacente que ele lança sobre seus personagens revitalizam e impulsionam seus inteligentes e meticulosos filmes.

A obra de Truffaut só faz sentido quando conhecida como um todo. Seu universo é tão característico como o de um Hitch-



A morte prematura de Truffaut pôs fim à carreira do ator e do cineasta. Sua obra deve ser conhecida.

cock. É preciso ver: "Les Quatre Cent - Coups" (Os Incompreendidos), "Fahrenheit 451", "Jules et Jim", "Domicile Conjugal", "Une Jeune Fille Belle Comme Moi", "L'argent de Poche", "Le Dernier Metro", "Les Deux Anglaises et le Continent", "La femme a Cotê", "L'Enfant Sauvage", "La Nuit Americaine".



Nastassia Kinsky e Rudolf Nureyev, juntos, numa trama que envolve um tema sério: terrorismo.

#### EXPOSED ☆☆

De James Toback

Com Nastassia Kinsky, Rudolf Nureyev

Reunir Nastassia Kinsky e Rudolf Nureyev não é má idéia. Mas, a julgar pelo resultado cinematográfico, a reunião poderia perfeitamente ter acontecido numa festinha, uma vez que o potencial de ambos, foi rigorosamente desperdiçado.

"Exposed", apesar de um começo virtuoso, com brilhante uso da Steadycam (aparelho que permite movimentos livres da câmera sem trepidações), se revela apenas mais um exemplar algo rebuscado do que há de mais inócuo.

Assim, apesar de uma bela fotografia e direção de arte, o argumento do filme não justifica o interesse do espectador.

Na verdade, algumas seqüências como a perseguição final de carro e alguns diálogos são bons, mas no conjunto, tudo não passa de um desperdício de um tema sério: Terrorismo. E de bons atores, tais como La Kinsky ou Harvey Keitel.

Apesar de tudo, ainda emana talento da *mise-en-scène* de Toback.

Esperamos um próximo trabalho à altura desta promessa.

#### TENDER MERCIES ☆☆☆☆

De Bruce Beresford

Com Robert Duvall

O segredo de "Tender Mercies" é, sem dúvida, sua honestidade enquanto espetáculo. Extraído de um argumento simples um

roteiro impecável — que foge às armadilhas da pieguice e do óbvio —, para uma abordagem mais reflexiva, que confere classe ao filme.

O desempenho de Robert Duvall como um cantor "country" decadente e alcoólatra, que recomeça a vida, é digno deste excelente ator, que também supera todos os desempenhos anteriores, com exceção do magnífico Tom Hagen em "The Godfather". Sua performance valeu-lhe um "Oscar" da academia.

A canção tema, "Over You", sempre tocada nas rádios é bonita e tem na interpretação de Betty Buckley sua força máxima, porque se integra perfeitamente no contexto da estória. Betty Buckley é também uma maravilhosa atriz.



A performance de Robert Duvall, como um cantor "country", valeu-lhe um Oscar.

"Tender Mercies" vai decepcionar aos cultores do gênero lacrimogêneo no estilo de "Terms of Endearment" ("Laços de Ternura"), mas dentro de sua proposta, talvez seja o mais elaborado do gênero inconfundivelmente americano, que é o Soap - Opera filmado.



## CENTRO DE ENGENHARIA ELETRÔNICA

CONSERTOS

E TRANSCODIFICAÇÕES EM

COLECOVISION - GEMINI - ATARI (TODOS) - INTELLIVISION - COMMODORE 64 - VIC 20

VIDEOCASSETES (TODOS) - CÂMERAS (TODAS)

TRANSCODER INTERNO E EXTERNO - GARANTIA PERMANENTE

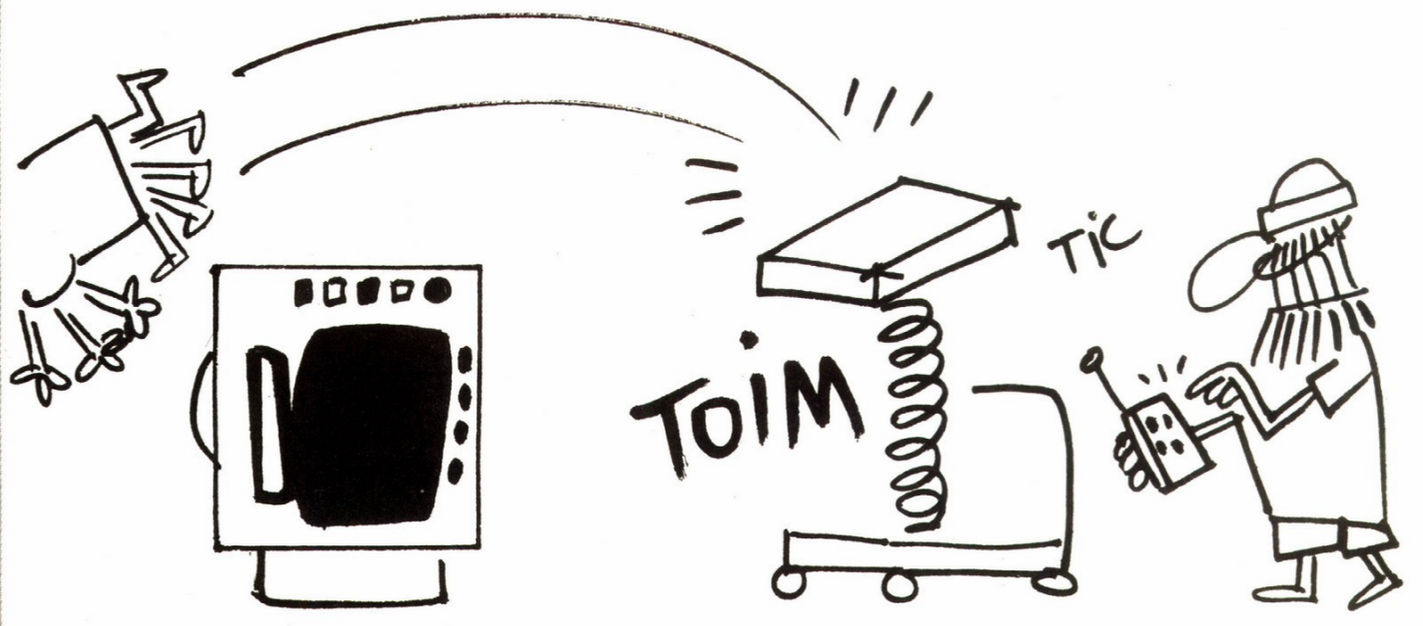
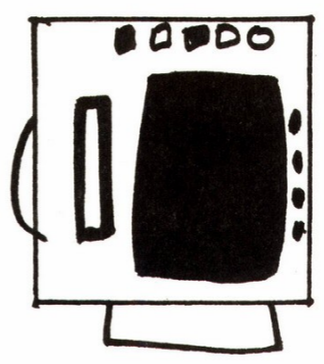
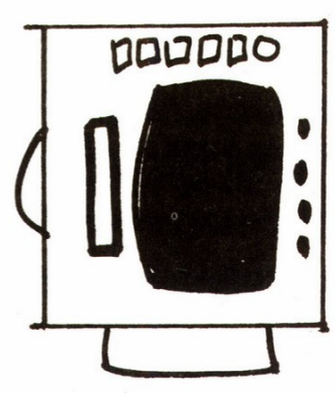
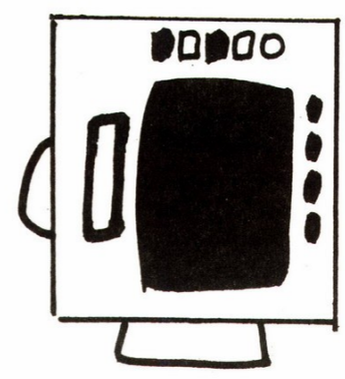
Rua Barata Ribeiro, 344 s / 206 - Fones (021) 236-4586 / 255-1450 / 257-5520 - Rio

Há 6 anos no mesmo endereço



# ENÉIAS ELETRÔNICO

Glauco





## JOYSTICK

**VOLEYBALL** ↓↓↓↓  
 Atari para Atari 2600 (VCS)  
 Gráficos/Som: 9  
 Ação/Controles: 7

**Manoel Bernardo Mattos Machado**

O jogo consiste numa partida de vôlei, com dois jogadores, realizada na praia, sob um intenso sol e com todas as características e regras de uma partida real.

Você movimentava os dois jogadores ao mesmo tempo sendo que, cada um tem o seu limite de quadra, exceto quando a bola cai no centro da quadra pois, qualquer um dos jogadores poderá pegá-la.

Para quem joga pela primeira vez fica um pouco difícil dar os três toques na bola pois a profundidade da quadra não é muito bem detalhada e causa certa dificuldade visual. Mas depois de algumas partidas de prática você se tornará um verdadeiro jogador de vôlei.

O detalhe que mais chama a atenção neste jogo é o movimento que os jogadores fazem quando se aperta o botão no joystick. É muito perfeito e idêntico aos dos jogadores reais. Este movimento você deve utilizar pa-



ra sacar e também para cortar de qualquer lugar da quadra.

O jogo é realmente interessante e torna-se mais ainda quando duas pessoas já treinadas realizam uma partida. Por que assim

o jogo fica mais disputado e não basta apenas devolver a bola, é preciso, realizar jogadas inteligentes como dar cortadas precisas, colocar a bola com categoria ou até mesmo pegar o adversário desprevenido com uma bola rápida. É preciso também controlar a força pois a bola poderá cair fora da quadra. Enfim é um cartucho que vale a pena ter em casa.

**Dicas:** Uma dica que vai facilitar a sua ação é acompanhar junto com a bola, sua sombra, assim, você terá uma maior noção de onde vai cair.



**Q\*BERT** ↓↓↓↓  
 Parker Brothers para Odyssey  
 Gráficos/Som: 6  
 Ação/Controles: 6

**Walter Luiz Macahyba**

Criado pela Parker Brothers, "Q\*Bert" é um jogo difícil para os principiantes e um desafio maior para aqueles que já têm Odyssey há mais tempo. A idéia de transformar jogos de outros sistemas para o sistema Odyssey foi muito boa, sobretudo por já serem cartuchos conhecidos que acabam tendo maior aceitação.

Cada jogador tem sete vidas (no caso 7 Q\*Berts), seu objetivo é modificar as cores das pirâmides, mas cuidado, preste sempre

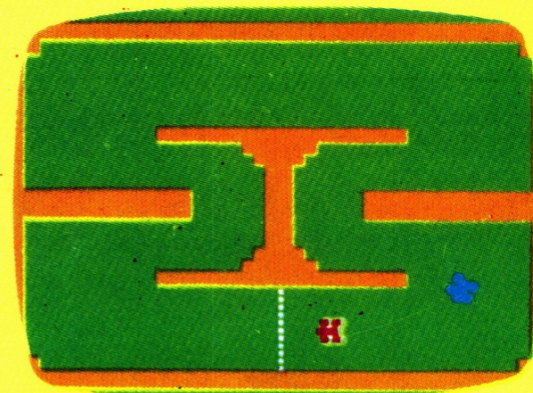
muita atenção nos vários obstáculos existentes no caminho, como as bolas inimigas (verde, vermelha e rosa), o manhoso e o caminho errado. As suas únicas opções são os discos voadores laterais e, lógico, também sua habilidade pois o Q\*Bert só se locomove no sentido diagonal.

São nove telas durante o jogo, todas com níveis de dificuldade diferentes e que tornam o jogo mais emocionante.

O gráfico é bem detalhado, porém, poderia ser melhor, ainda mais porque nos outros sistemas são maiores os detalhes. O som é do mesmo nível.

A ação é grande durante todo jogo e a perícia do jogador no uso dos controles é essencial para alcançar muitos pontos.

**Dicas:** Este jogo é aconselhado para aqueles que já têm maior prática no sistema Odyssey.



**INDY 500** ↓↓↓↓  
 Atari para Atari 2600 (VCS)  
 Gráficos/Som: 6  
 Ação/Controles: 9

**José Renato Ferreira Garcia**

"Indy 500" é um conjunto de corridas, que podem ser disputadas contra um adversário, ou contra o tempo.

Neste jogo encontram-se vários tipos de corridas, tais como: corrida no asfalto, cor-

# GAME COMPANY

CARTUCHOS 2ª, 3ª e 4ª GERAÇÃO

5 anos de garantia total contra qualquer defeito

Vendas no atacado e varejo para todos os Estados

Telefone para nós e enviaremos mesmo que seja 1 cartucho.

Ipanema  
 Rua Visc. de Pirajá, 351 L.210 -  
 Tel.: 267-4141

Leblon  
 Av. Ataulfo de Paiva, 1079 L.108 -  
 Tel.: 294-4044



## OS VIDEOGAMES MAIS PROCURADOS

Mês Anterior	Este Mês	Jogos	Companhias	Sistemas			
				A	C	I	O
2	1	DECATHLON	Activision	•	•		
1	2	RIVER RAID	Activision	•	•	•	
3	3	H.E.R.O	Activision	•			
6	4	SPACE SHUTTLE	Activision	•			
5	5	POPEYE	Parker Bros	•	•	•	•
9	6	MOON PATROL	Atari	•			
8	7	ENDURO	Activision	•			
11	8	JUNGLE HUNT	Atari	•			
7	9	BURGERTIME	Mattel	•	•	•	
18	10	MOONSWEEPER	Imagic	•			
10	11	DEMON ATTACK	Imagic	•		•	•
4	12	ZAXXON	Coleco	•	•	•	
12	13	ATLANTIS	Imagic	•	•	•	
13	14	TARTARUGAS	Philips				•
16	15	TRON DEADLY DISC	Mattel	•		•	
14	16	Q* BERT	Parker Bros	•	•	•	•
—	17	SNOOPY & THE RED BARON	Atari	•			
—	18	MOTOCROSS	Xonox	•			
—	19	LASER GATES	Imagic	•			
19	20	BASKETBALL	Mattel			•	
21	21	PITFALL II	Activision	•			
22	22	SMURF	Coleco	•	•		
—	23	SUPER COBRA	Parker Bros	•	•		
25	24	AUTO RACING	Mattel			•	
20	25	SR. DAS TREVAS	Philips				•

• Pesquisa realizada pela equipe de MICRO & VIDEO nos principais clubes, lojas e locadoras de São Paulo e Rio de Janeiro.  
 A = Atari 2600    C = Colecovision    I = Intellivision    O = Odyssey

rida no gelo e caça ao ponto. Todos eles com variações de circuitos.

No asfalto, o carro quase não derrapa, em compensação a direção é bastante sensível, e o carro faz curvas de até 360° num curto espaço da pista.

No gelo, o carro derrapa bastante, mas com um pouco de prática, pode-se realizar derrapagens controladas e aí o jogo fica muito emocionante.

Há ainda a caça ao ponto, onde o carro tem que atingir o ponto e assim que este é atingido muda de lugar para novamente ser perseguido.

Em todos os casos, o carro possui aceleração variável, o que ajuda muito, principalmente no gelo, onde o controle correto do acelerador é fundamental.

Por ser um jogo muito antigo "Indy 500" não possui um gráfico muito bom, até porque é um jogo de 2K e com tantas variações não poderia ter nada de especial. Mesmo assim, seu gráfico, é bastante parecido com os jogos de "arcade" do mesmo estilo e época. O som acompanha bem o jogo, mas não faz falta.

A ação é o ponto alto e o jogador tem que estar sempre atento, além de ter que ter muita habilidade e rapidez nas mãos, pois nos circuitos mais difíceis qualquer descuido é fatal.

Os controles funcionam muito bem, com grande precisão e rapidez, tornando o jogo ainda melhor. O controle usado é o "driving", um controle especial para este jogo, parecido com o "paddle" mas que gira sem fim permitindo manobras de 360°.

**Dicas:** No gelo, procure usar a derrapagem para ajudá-lo a fazer a curva, pois derrapando controladamente pode-se fazer a curva sem tirar o dedo do acelerador.

### VIDEO CHESS ↓↓↓↓

Atari para Atari 2600, VCS

Gráficos/Som: 3

Ação/Controles: 4

J.R.F.G.

"Video Chess" é um autêntico jogo de xadrez e como tal tem pouca ação e exige muita paciência e raciocínio. Seu objetivo é chegar ao "xeque-mate". Para isso, o jogador movimenta suas peças (as brancas) colocando um "X" sobre a peça a ser movida, apertando o botão e mexendo com a peça até a posição desejada. Em seguida aperta novamente o botão.

# ZONA GAME VIDEO

## O 1º DA ZONA NORTE

Av. Maracanã, 475 (Próximo ao Estádio)  
 254-4588 Estacionamento na Porta

O maior número de cartuchos que um club  
 pode dispor com as últimas novidades.

AGORA TAMBÉM ATARI 400, 800 e 1200

ASSISTÊNCIA TÉCNICA - CONSERTOS - TRANSCODIFICAÇÕES

QUARUP



As peças do adversário são controladas pelo computador, após cada jogada. Ele move sua pedra, que fica piscando enquanto a posição anterior fica marcada por "X".

Quando o jogador mexe uma peça erradamente, soa um sinal que indica que aquela peça não pode ocupar aquela determinada posição.

O jogo tem oito níveis de dificuldade e o que varia é a dificuldade que o jogador tem para vencer o computador.

O gráfico é muito fraco, não é atraente nem estimula as pessoas que normalmente não jogam xadrez a jogarem. As peças são mal desenhadas, sem definição, e na hora da movimentação das peças a tela fica ainda mais confusa. O jogo dispensa som.

"Xadrez" é um jogo essencialmente estratégico, por isso fica difícil se analisar a ação. Os que gostam de xadrez têm em "Video Chess" um novo desafio, os que não jogam certamente se sentem mais atraídos por uma movimentação num tabuleiro com peças mais bem feitas do que as da tela.

**Dicas:** Se você quer ganhar do computador num nível elevado, estude um pouco, existe uma vasta coleção de livros à disposição.

#### GOLFE ↓↓↓↓

Philips para Odyssey

Gráficos/Som: 5

Ação/Controles: 6

W. L. M.

"Golfe" é um jogo fácil, porém um pouco monótono. Apesar de reproduzir bem o campo de golfe, a Philips pecou em fazer muitos quadros parecidos. Este jogo é ideal para quem tem paciência e muita calma, pois os movimentos são extremamente lentos.

O jogo tem vários quadros diferentes

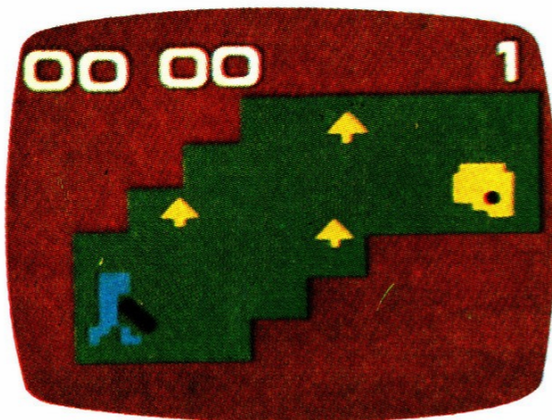
(nesse caso os buracos mudam de posição) e um jogador com um taco perto da bola. O objetivo do jogador é acertar a bola no buraco com o mínimo de tacadas possíveis.

Este jogo pode ser disputado por até quatro pessoas. Nesse caso, a ação se torna maior porque promove competições entre os jogadores.

O gráfico e o som, são fracos e o jogador no campo tem um desenho bem rude, além das tacadas saírem mal feitas.

A ação é pouca porém aumenta o desafio quando jogam quatro pessoas. Os controles são de difícil manuseio, e cada tacada deve ser muito bem calculada para que a bola não seja jogada para fora.

**Dicas:** Medir a força da bola é o mais importante neste jogo. Nunca dê uma tacada sem saber se está na direção desejada.



#### BUMP 'N' JUMP ↓↓↓↓↓

Mattel para Intellivision

Gráficos/Som: 9

Ação/Controles: 9

#### BUMP 'N' JUMP ↓↓↓↓↓

M Network para Atari 2600

Gráficos/Som: 7

Ação/Controles: 8

Oscar Decker

Um dos tipos mais populares de videogames é o das corridas automobilísticas. Desde os primeiros fliperamas, as simulações dos Grandes Prêmios já obtinham grande sucesso.

Também nos sistemas domésticos de videogames, estes jogos possuem uma grande legião de fãs. E uma infinidade de cartuchos sobre o tema.

Parecia impossível criar um jogo original neste estilo, após os lançamentos de *Enduro*, *Turbo* e *Pole Position*. A Data East - a mesma que criou *Burgertime* - aceitou o desafio e desenvolveu, para os fliperamas, o ótimo *Bump 'n' Jump*. A Mattel adquiriu os direitos e lançou as versões para Intellivision e Atari 2600.



Uma das grandes novidades em *Bump 'n' Jump* é que seu carro pode bater nos demais sem explodir. Na verdade, se você forçar um adversário a bater nas grades e explodir, ganhará pontos. Mas, se o inimigo o lançar nos guard-rails, você explodirá. Quanto mais carros você tirar de ação, mais pontos fará.

A outra novidade é que, às vezes, a pista acaba e um rio surge em sua frente. A opção mais difícil é tentar passar por uma estreitíssima ponte. A mais fácil é pular sobre o rio e cair do outro lado. Para isto, sua velocidade deverá ser superior a 100 milhas por hora. A distância do salto dependerá de quanto acima das 100 mph seu carro estiver.

Para descontar a violência do jogo, há um grande bônus para os que conseguirem completar uma etapa sem nenhuma batida. Só que às vezes outros carros batem uns nos outros e você perde o bônus. A solução é sair cortando os que estiverem pela frente e tirá-los do jogo para conseguir os pontos.

A versão para Atari manteve as principais características do jogo, com sacrifício dos gráficos - como, aliás, é comum nas adaptações do M Network. Os elementos, porém, são claros e o jogo está entre os melhores do gênero para o sistema. Mesmo considerando o grande número de jogos de automobilismo para o 2600.

No caso do Intellivision, porém, a coisa é diferente. Há uma carência de jogos neste estilo e o único rival, *Auto Racing*, apesar de muito bom, é um cartucho difícil de ser jogado, exigindo bastante treino. *Bump 'n' Jump* possui ótimos gráficos e é simples de



## VIDEO GAME CLUB

O 1º CLUBE ESPECIALIZADO EM VÍDEO GAMES.  
ASSISTÊNCIA TÉCNICA, LANÇAMENTOS E  
VENDAS DE FITAS.

BRASÍLIA: ED. BRASÍLIA CENTER - LOJA 35 - TEL.: 224-5030  
TIJUCA: R. CONDE DE BONFIM, 346 - SL. 204 - TEL.: 228-4040  
COPACABANA: AV. N.S. COPACABANA, 680 - SL. 202 - TEL.: 255-7891  
IPANEMA: R. VISCONDE DE PIRAJÁ, 580 - SS. 106 - TEL.: 239-1847

INTELLIVISION

ODISSEY

ATARI

COLEGO

jogar. O que não tira seu apelo para os "cobras", que sempre encontrarão obstáculos à altura.

*Bump 'n' Jump* será um sucesso em qualquer sistema.

**Dicas:** Treine o percurso tentando não bater para ganhar o bônus e procure manter sempre a velocidade acima das 100 mph.



**SAFECRACKER** ↓ ↓ ↓ ↓

Imagic para Intellivision

Gráficos/Som: 8

Ação/Controles: 8

**Hilton Kiyoshi Hida**

Dirigindo pelas ruas de Malporto, na cortina de ferro, você deve pegar valiosos materiais secretos, escondidos em embaixadas, e preciosas barras de ouro, que estão dentro do cofre do prédio, do tesouro local. A polícia está a postos e tentará impedi-lo. Há inocentes cidadãos que, dirigindo (muito mal) seus carros, oferecerão um obstáculo a mais à sua missão. As bordas coloridas guiam você a seu destino.

O mundo da espionagem é pouco explorado nos videogames, embora faça sucesso no cinema e, principalmente, na televisão. *Safecracker* é um dos raros exemplos do gênero.

A ação é muito boa, embora um pouco repetitiva; a variedade torna-a um pouco difícil, sem atrapalhar. O fato de embaixadas não terem lugar fixo diferencia o cartucho da maioria, onde os jogos são sempre iguais. a dificuldade cresce de forma um tanto acelerada. Os controles não são precisos, além de difíceis e complicados, mas também não representam o problema que aparenta ser.

Os gráficos são muito bonitos, apesar das figuras sempre se repetirem, e da não per-

feição da perspectiva. O colorido é ótimo. Efeitos sonoros explorados, estão praticamente ausentes (apenas tiros, acelerações e freadas são sonorizadas), algo incomum na biblioteca do Intellivision. O conjunto é muito bom.

Se você está cansado de jogos simples com poucos controles (controles, e não controles) *Safecracker* está aí, um jogo diferente onde você só controlará 4 teclas, 4 botões laterais (com 5 diferentes funções) e o disco de controle! E seja um grande espião!

**Dicas:** Evite passar por quadras em que a rua esteja encoberta por prédios, pois podem haver surpresas. Seja cauteloso próximo das esquinas. Em fases avançadas não mande os cofres de embaixadas pelos ares se não houver tempo de descobrir as combinações, dê o fora rápido para evitar uma polícia muito agressiva.

**OINK** ↓ ↓

Activision para Atari 2600 (VCS)

Gráficos/Som: 7

Ação/Controles: 5

**M.B.M.M.**

Este jogo foi tirado da famosa história "Os Três Porquinhos", e nela se baseia. Porém, com duas pequenas modificações: uma delas é que as três casas são de tijolos e o lobo ao invés de soprar, aspira os porquinhos.

O objetivo do jogo é não deixar que o lobo puxe o jogador para fora de casa, e para isso, você deve repor os tijolos que ele arrancar. Esses tijolos de reposição ficam localizados na parte superior do vídeo e para



pegá-los, basta encostar neles, em seguida atirar na posição desejada. Não é preciso se utilizar do botão do joystick.

Cada porquinho corresponde a uma vida, ou seja, quando um é devorado surge ou-

tro com uma nova casa e assim por diante até que os três sejam devorados.\*

O jogo, apesar de possuir um tema muito conhecido não foi bem aceito e foi logo para a lista dos cartuchos desprezíveis.

Isso ocorreu pela fraca ação e falta de objetividade, que causam no jogador um certo cansaço e tornam o jogo muito enjoativo. O único detalhe que se salvou foi o gráfico, que com suas cores e objetos bem detalhados causam uma certa curiosidade nos jogadores.

**Dicas:** Uma dica não muito boa mas aceitável, é procurar ficar no canto quando houver o perigo de ser sugado pelo lobo. Assim você sobreviverá por mais algum tempo.

**SUBTERRANEA** ↓ ↓ ↓

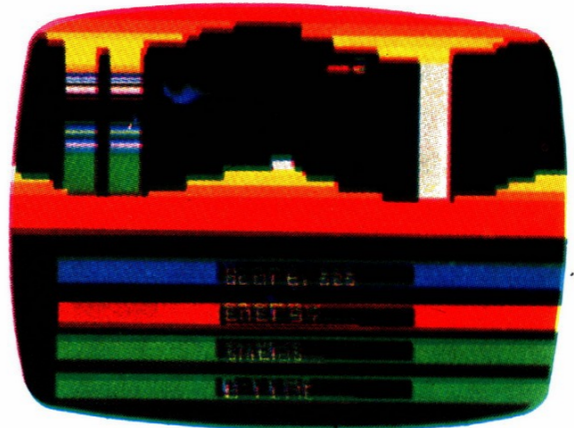
Imagic para Atari 2600.

Gráficos/Som: 6

Ação/Controles: 6

**Ignácio Machado**

Pilote sua nave Ranger nas profundas e escuras cavernas de *Subterranea*, em busca do precioso tesouro de Cristais. Tente destruir *Hexuplex* e seus perigosos *Aerobots*. Ao exterminar todos os *Aerobots* de uma caverna,



*Hexuplex* foge e deixa um tesouro de cristal. Toque no cristal até aparecer uma porta no chão. Desça para a caverna de baixo onde recomeça a ação. Não toque as paredes da caverna pois perderá pontos.

É triste ver que a Imagic, que já foi rainha dos videogames pela criatividade de seus jogos, lance um joguinho tão pouco original e sem graça como este *Subterranea*. Aliás, após lançar uma série de obras-primas para computer games, soubemos que a Imagic fechou definitivamente. A companhia vinha enfrentando dificuldades financeiras há algum tempo.

O MAIS MODERNO CLUB DE GAMES DO RIO

ATARI  
VIC-20  
INTELLIVISION  
COLECOVISION  
COMMODORE 64



- Fitas Commodore 64 e Vic-20
- Acessórios e Cartuchos à venda
- Assistência Técnica completa com garantia

**electronic  
GAMES**  
CLUB

Rua Visconde de Pirajá, 550  
ss/122/3 Tel. 259-4596 -  
Rio de Janeiro

© QUATUP

# SUPERCHARGER

a revolução no videogame



## O Revolucionário Supercharger

**Economize 80% no preço de cada jogo para Atari.**

**Jogos em K7 muito mais baratos**

no fone de ouvido de qualquer toca-fitas K7. Pronto: você agora está apto a jogar qualquer jogo com a mesma qualidade dos tradicionais cartuchos.

Enduro, River Raid, Pac Man, Smurf, Phoenix, Galaxian, Zaxxon e mais 180 jogos vêm gravados em fitas K7 de áudio (80% mais baratas). Na compra do SUPERCHARGER você ganha 10 jogos (5 da série prata e 5 da série ouro).

O CANAL 3, pioneiro na fabricação de cartuchos compatíveis com o ATARI 2600, lança o SUPERCHARGER, o revolucionário sistema que permite a você jogar qualquer jogo da série prata e ouro com uma fita K7 de áudio e um toca-fitas.

**É fácil jogar!**

É só inserir o SUPERCHARGER no seu ATARI 2600 e ligar o fio



**Supercharger,**

CANAL 3 Ind. e Com. Ltda.  
Rua da Consolação, 3557  
CEP 01416 — São Paulo — SP  
Fones: 852-6221/883-3447/280-6814

ATARI É MARCA REGISTRADA DA ATARI INC. USA  
SUPERCHARGER É MARCA REGISTRADA DO CANAL 3 IND. E COM. LTDA.

*Subterranea* é mais uma cópia de *Defender*. Só que ao contrário de *Chopper Command* e *The Empire Strikes Back* - os melhores cartuchos do gênero - este não acrescenta nada de interessante, nem nos gráficos, nem na ação.

O nível de qualidade é bem inferior aos velhos clássicos da Imagic, com *Demon Attack*, *Atlantis* e o fantástico *Moonsweeper*.

E para piorar a situação a Imagic desenvolveu no mercado outro clone de *Defender*, quase simultaneamente.

Economize sua grana para cartuchos melhores. Deixe *Subterranea* para pegar num clube ou locadora, se você tiver muita curiosidade.

**Dicas:** Preste muita atenção nos pulsos elétricos na passagem de um túnel para outro. Se não conseguir em 3 tentativas, terá que limpar o túnel novamente, sem marcar pontos.

### E.T. ↓ ↓

Atari para Atari 2600 (VCS)

Gráficos/Som: 8

Ação/Controles: 4

J. R. F. G.

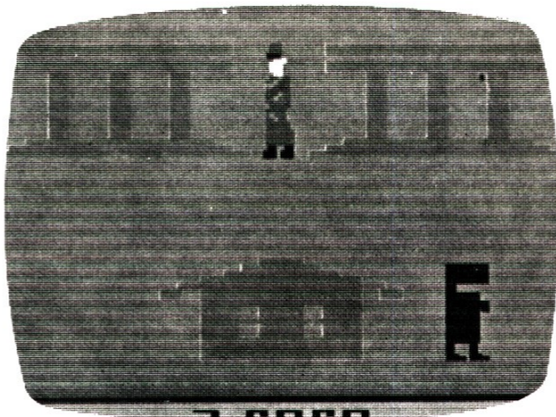
"E.T." é mais um jogo da série que retrata os filmes famosos do cinema. Como no filme, o E.T. é deixado na terra e para voltar, tem que fazer um telefone, achar um relógio, e ficar no lugar certo do campo de pouso.

Quando ele desembarca tem que achar os pedaços do telefone que estão espalhados pela terra. Quando o E.T. estiver andando e aparecer um ponto de interrogação aperte o botão e se dirija para o lugar, caia no buraco e encoste no pedaço. Repita isso até completar o telefone.

Depois o jogador tem que achar o relógio e para isto, tem que procurar uma figura parecida com um sapo e apertar o botão, feito isso, suba para o campo de pouso e ache o lugar exato da aterrissagem, marcado por um quadrado. Mas é claro que não é tão fácil as-

sim. Para atrapalha-lo existem policiais que o perseguem por todo o tempo.

O gráfico é muito bom, bem colorido, os bonecos também são bem feitos e as figuras bem desenhadas. Na verdade o gráfico é a grande atração do jogo, junto com a música, que é a mesma do filme, e que toca quando o E.T. morre.



A ação do jogo é fraca, se o jogador espera a mesma emoção do filme, pode desistir, pois o jogo é chato e monótono e depois de algumas jogadas, se torna extremamente fácil e enjoativo.

Os controles reagem bem à ação, são bem precisos também, mas isto é totalmente dispensável neste jogo pois não é necessária muita habilidade para se vencer a partida e resgatar o E.T.

**Dicas:** Quando estiver andando, procurando os pedaços do telefone, procure memorizar a posição do relógio e a posição do pouso. Isto facilitará sua tarefa.

### DUELO NO VELHO OESTE ↓ ↓ ↓ ↓

Philips para Odyssey

Gráficos/Som: 6

Ação/Controles: 7

Leonardo Santos dos Reis

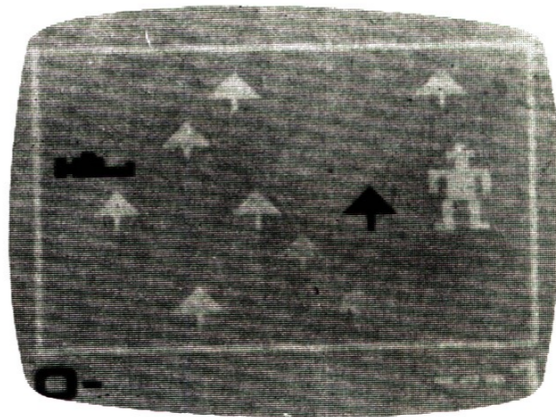
Em "*Duelo no Velho Oeste*" você tem como objetivo derrotar um frio pistoleiro, controlado por outro jogador ou pela máquina. Quem derrotar o outro, dez vezes, vence o jogo. Para derrotar seu inimigo você possui

um revólver com seis balas que pode ser recarregado a qualquer momento, bastando para isso tocar na árvore da mesma cor do seu pistoleiro. O adversário conta com as mesmas armas. As balas ricocheteiam nas árvores quando atingem estas. Aí está a graça do jogo, pois sem isto o jogo se tornaria monótono e perderia todo seu interesse.

O gráfico é razoável mas poderia ser mais colorido e detalhado. O som é fraco e não acrescenta absolutamente nada ao jogo.

"*Duelo no Velho Oeste*" é uma boa opção, desde que se tenha um parceiro do mesmo nível, pois o pistoleiro quando controlado pela máquina joga muito mal, tornando-se muito fácil derrotá-lo.

**Dicas:** Procure ficar em uma posição mais baixa do que a de seu adversário se encontra, pois você pode atingi-lo no pé sem que ele lhe atinja na cabeça. Lembre-se que sempre que os dois pistoleiros se encontram na mesma posição e uma bala ricocheteada vem na direção destes, o derrotado será sempre o de cor vermelha.



### Notas dos jogos

↓ ↓ ↓ ↓ ↓ Ótimo  
 ↓ ↓ ↓ ↓ Muito Bom  
 ↓ ↓ ↓ Bom  
 ↓ ↓ Regular  
 ↓ Ruim

Placas em fibra de vidro, não quebram e não deformam com o tempo

Fixação por parafusos, maior segurança

Circuito impresso em níquel puro, feito eletronicamente, maior durabilidade

Contatos com 1 micron de ouro, evitam oxidação garantindo maior durabilidade de seu cartucho e protegendo seu console do desgaste

Garantia total de 1 ano contra qualquer defeito de fabricação



## O CARTUCHO DA NOVA GERAÇÃO

### Novos Lançamentos

■ 007  
 ■ Popeye  
 ■ Sword Quest  
 ■ Burgertime

■ Blue Print  
 ■ Real Soccer  
 ■ Spike's Peck  
 ■ Battle Zone

Distribuidor Exclusivo para todo o Brasil

**ACTIVISION.**

Tel. (021) 267-8597  
 Rua Visconde de Pirajá,  
 303 Lj. 217 - RJ

**11111111111111111111**

**2222222222222222**

**3333333333333333**

**4444444444444444**

**5555555555555555**

**Painel.**

**Todos os números do consumo.**

**7777777777777777**

**8888888888888888**

**9999999999999999**

**0000000000000000**

22222222  
33333333  
44444444  
55555555  
66666666  
77777777  
88888888  
99999999  
00000000

76%

Um Painel Nacional de Consumidores é a mais completa e confiável fonte de informações quantitativas de marketing, para produtos de grande consumo.

Saber com precisão quem consome, o que se consome, quanto, onde, porque e como — isto passou a ser da maior necessidade para as grandes empresas.

Mas até hoje, no Brasil, muitas destas perguntas estavam sem resposta. Os limitados painéis de varejo só atendiam parcialmente às necessidades e os painéis domiciliares de consumo nunca chegaram a ter uma cobertura geográfica satisfatória.

#### **A PAINEL.**

Líder de mercado nas áreas em que atua, o Ibope, há dois anos, vem-se preparando para entrar no setor das pesquisas regulares de mercado.

Criou então a PAINEL Pesquisas e Análises de Mercado Ltda., uma empresa que se dedicará a oferecer ao mercado o mais completo serviço de informações quantitativas de marketing do Brasil: o Painel Nacional de Consumidores.

A PAINEL soma a estrutura nacional do Ibope com a experiência dos principais especialistas em operação de painéis de consumidores.

Essa combinação possibilitou a criação de um serviço com a mais ampla cobertura geográfica e conduzido sob os mais rigorosos e modernos padrões técnicos.

#### **O painel.**

O novo Painel Nacional de Consumidores levantará semanalmente dados de uma amostra da população que representa 76% do potencial de consumo do país.

A coleta dos dados de compra dos 6.000 domicílios selecionados será feita, semanalmente, por cerca de 270 pesquisadores de campo da PAINEL, supervisionados por uma equipe de 70 chefes e supervisoras.

Para cada classe de produtos, serão levantados os seguintes dados:

- marca, tipo, tamanho comprado;
- quantidade comprada;
- local da compra;
- preço pago;
- promoção, quando for o caso;
- sexo e idade do usuário, no caso de peças de vestuário.

A amostra é feita em duas fases. Na primeira, através do Levantamento Sócio Econômico do Ibope, são pesquisados 27.500 domicílios pela técnica de seleção com probabilidade proporcional ao tamanho (PPS).

Na segunda, serão selecionados os 6.000 que comporão a amostra do Painel Nacional de Consumidores, do tipo estratificada representativa.

8000

## A estrutura.

Contando com a estrutura nacional do Ibope, a PAINEL já nasce com escritórios em 14 cidades do país: São Paulo, Rio de Janeiro, Porto Alegre, Belo Horizonte, Curitiba, Recife, Salvador, Brasília, Fortaleza, Goiânia, Florianópolis, Belém, Ribeirão Preto e Campo Grande.

Mais de 400 funcionários, todos fixos, compõem o quadro da empresa.

Para o processamento de dados, contamos com os mais sofisticados recursos de hardware: computador central IBM 4331, 9 microprocessadores Cobra TD-100 e TD-200, 2 terminais remotos Scopus, 9 terminais IBM 3278, 2 microcomputadores Unitron (compatíveis com Apple II) e 3 microcomputadores PC-2001 (compatíveis com IBM-PC).

Em termos de software contamos com:

Opera Omnia - Sistema para tabulação de pesquisas ad hoc de marketing e opinião pública.

Megacalc - Planilha eletrônica - spreadsheet - desenvolvida por uma subsidiária do Ibope: Megadata Ltda. SAS - Sistema para aplicação de análise multivariada e testes estatísticos.

Q.B.E. - Sistema gerenciador de bancos de dados de grande versatilidade e facilidade de operação.

Sistemas Específicos - Para o processamento de pesquisas regulares, desenvolvemos softwares específicos.

E dezenas de programas para microcomputadores.

## O grupo.

Além da PAINEL e do Ibope, fazem parte do Grupo Ibope a Mega-

data Serviços de Processamento de Dados, bureau de computação, e a Megadata Software, que desenvolve sistemas para computadores de grande porte.

O Grupo participa, de forma minoritária, em mais 4 empresas.

Mais de 1.200 funcionários integram estas empresas com a filosofia de oferecer os melhores produtos e serviços para seus clientes.

## Como obter.

Não é difícil subscrever o Painel Nacional de Consumidores e obter a mais completa fonte de informações quantitativas de marketing.

Ligue agora mesmo para DDG (021) 800-6115 e solicite a presença de um representante da PAINEL para lhe fazer uma apresentação detalhada.

A partir daí, os números do consumo ficarão mais claros.

800-6115




***painel***

# MICRO GUIA

**VIDEO GAME CLUB  
PAULISTA**

LOCAÇÃO E VENDA DE TODOS OS MODELOS  
E MARCAS DE APARELHOS E CARTUCHOS

A maior coleção de títulos em todos os modelos  
de videogames. São mais de 2.000 cartuchos.  
Assistência Técnica e Transformações  
Reservas por telefone

Av. Santo Amaro, 3784-B - s/4 - Campo Belo - SP  
Tel.: (011) 241-9757

**DATAMICRO**

- Venda de Microcomputadores
- Cursos e Treinamento
- Livros de Informática
- Suprimentos, jogos e aplicativos

Visc. Pirajá, 547 Sij. 211 — RIO/RJ  
Tel.: (021) 511-0395

**Atendimento personalizado  
faz diferença**

**ASSEL** AUTORIZADA  TEXAS

**dismac**

ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE:

- Δ Calculadoras Eletrônicas
- Δ Micros
- Δ Video Games
- Δ Acessórios em geral

Δ Rua da Lapa, 107/1 - Centro - RJ  
Tel.: 222-2278 / 222-7137 / 222-0851  
Δ Av. Ministro Edgar Romero, 81/307 - Madureira - RJ  
Δ Rua Coronel Francisco Braga, 79 Sl. 81  
Cachoeira de Itapemirim - ES

**Sinclair  
Place**

*A única loja no subúrbio  
especializada em micros. Venda de:*  
**SOFTWARE, SUPRIMENTOS,  
MICROS, LIVROS E REVISTAS.**

Rua Dias da Cruz, 215 Sl. 804 - Méier - RJ  
Tel.: 594-2699

O sentido exclusivamente religioso das festas natalinas já foi abandonado há muito tempo. Numa tentativa desesperada de aproveitar uma das únicas épocas em que os consumidores costumam oferecer presentes a amigos mais chegados e parentes, os comerciantes prepararam as vitrines com bastante antecedência. No salve-se quem puder característico do comércio de fim de ano existe espaço para uma grande variedade de produtos. De comes e bebes importados aos carros zero quilômetro, passando por engenhocas eletrônicas como computadores e videogames, tudo pode ser consumido. Sem as mesmas facilidades evidentemente. Mas, de forma contrária ao que tem acontecido no setor de comestíveis natalinos, os lojistas do mercado de produtos eletrônicos de consumo



**A escola de presentes em tempo de crise exige uma ginástica considerável. Para evitar arrependimentos ouvimos as sugestões de dois jornalistas especializados em informática. Gente famosa também dá seus palpites para elaborar o...**

têm motivos de sobra para abrir um largo sorriso. Afinal, o número de consumidores seduzidos por essa tecnologia não pára de crescer.

A época também pode ser considerada ideal para um "auto-presente". Um dos que encampam a tese é Daniel Filho, conhecido diretor de novelas da Rede Globo.

— Vou me dar um microcomputador de presente neste Natal, porque acho que é um novo eletrodoméstico profissional que deve ser incorporado à vida de qualquer pessoa que participe do mundo moderno. Já dei um videogame importado para meu filho há cinco anos e agora estou interessado na compra de cartuchos novos.

### Lazer e trabalho

A hipótese de presentear alguém com um microcomputador também é encarada com naturalidade pela musa do ano na opinião da revista Playboy, Christiane Torloni. Sem manifestar preferência por marcas ou famílias Christiane Torloni afirma que daria um micro de presente de Natal para seus filhos. "Não sou contra nenhum tipo de avanço tecnológico. Compreendo perfeitamente que meus filhos pertencem à geração do computador, da eletrônica. Eles, inclusive, já têm videogames e outros brinquedos eletrônicos".

Outras personalidades admitem o "auto presente" como uma forma de estimular o aperfeiçoamento profissional. É o caso do goleiro do Palmeiras, Emerson Leão, que confessa não ter comprado um videocassete até agora, porque esperava ganhar um de presente. "Como isso não aconteceu, acho que vou ter que partir para a compra", comenta brincando. Leão pretende utilizar o videocassete para documentar sua carreira e rever seu posicionamento debaixo do gol a cada partida, "mas estou por fora de marcas e preços".

Entre os que não têm receio de recomendar marcas está Luciano do Valle, empresário e diretor de esportes da Rede Bandeirantes. Possuidor de um console Intellivision (considero-me um jogador razoável e gosto muito dos cartuchos "Basket", "Tennis" e "Burgertime")

Luciano acha que o videogame é mais uma ótima sugestão de presente para um filho. O apresentador utiliza o video-

cassete (a marca é Sharp) para gravar seus programas na televisão, para aperfeiçoamento profissional.

Consultado pela reportagem de *Micro e Vídeo* após o jogo exibição realizado em Novembro contra a seleção dos Estados Unidos, no estádio do Morumbi (SP), o inventor do saque Jornada nas Estrelas, Bernard, confessava, entre um autógrafa e outro, uma grande paixão pelo videocassete. — Tenho um videocassete importado há bastante tempo e pretendo dar um de presente para minha mãe

# CESTÃO DE NATAL

neste Natal. Estou na dúvida, mas acho que vou acabar me definindo por um modelo da Panasonic.

### Especialistas opinam

Acostumados a escrever diariamente sobre os mais diversos produtos dos mercados de informática e eletrônica de consumo, os jornalistas da imprensa especializada complementam as sugestões de gente famosa com suas opiniões.

Ivan Haro Martins, repórter da revista *Veja*, acha que o consumidor deve primeiramente perguntar se é realmente necessário comprar um micro e para fazer o quê.

— Se a primeira resposta for afirmativa e a segunda estiver relacionada com as noções básicas de informática, os equipamentos do tipo TK 85, CP 200 ou Ringo, são os mais indicados. Se o usuário for um profissional liberal com perspectiva de utilização do micro em casa ou no escritório, ele deve comprar um modelo compatível com a linha Apple.

Na opinião de Maurício Bonas, editor assistente da *Folha Informática*, suplemento da *Folha de São Paulo* que circula às quartas-feiras, o apple é imbatível para o consumidor residencial. "Os TRS 80 têm qualidade gráfica e capacidade de expansão inferiores", comenta Bonas.

Os dois jornalistas ressaltam que o usuário não deve se impressionar com os apelos publicitários de cada fabricante, nem acreditar que o micro resolve todos os problemas. "Computador não pára na CPU e se o volume de serviço que se tem em mente for muito pequeno, o investimento não compensa", afirma Ivan Martins.

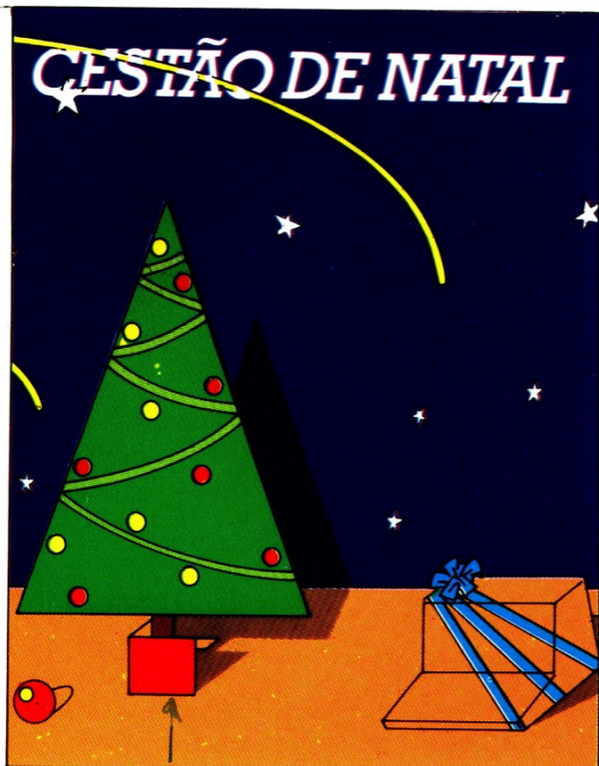
### Os desaconselháveis

Na lista das compras desaconselháveis estão os micros que ainda sentem a falta de um maior número de programas prontos, como o TK 2000.

— As páginas seguintes reúnem informações sobre o mercado brasileiro de informática, comentários e tabelas comparativas de cada segmento. Esperamos, com esse vasto material, ajudá-lo a decidir qual o presente que seus parentes, amigos ou você mesmo merecem neste Natal eletrônico.

\* Colaboraram: Jurema Actis, Andréa Rocha Ribeiro, Reinaldo de Moraes, Oscar Decker e Sidney de Moraes Teixeira.





# Os videogames prometem fazer a festa

Os videogames são, ao lado dos microcomputadores, os produtos eletrônicos com maior número de modelos do mercado. Mais de treze marcas e cinco sistemas de transmissão diferentes disputam a atenção dos adolescentes. O console mais popular é o Atari 2600, fabricado no País pela Polyvox. Outros sete consoles utilizam o mesmo padrão de transmissão do Atari, o sistema VCS (Video Computer System), desenvolvido por Nolan Bushnell. São consoles simples, mas nem sempre baratos, com controle de nível de dificuldade e joystick com alavanca de comando e botão de tiros.

O sucesso do sistema VCS está baseado na grande quantidade de cartuchos disponíveis no mercado, quase 400. Perito dessa marca, o acervo dos demais consoles pode ser considerado insignificante. Quem escolher qualquer videogame do sistema VCS não ficará, portanto, desamparado. Nem será necessário comprar todos os jogos. Existem vários clubes e locadoras de games espalhados por muitas cidades. Alguns desses clubes e locadoras já estavam funcionando antes mesmo do lançamento dos primeiros consoles no mercado, trabalhando com uma clientela possuidora de aparelhos importados.

Como os consoles compatíveis com o Atari abocanharam cerca de 70% da produção nacional o número de fabricantes de cartuchos também é grande, provocando uma guerra de preços que beneficia bastante o consumidor. Quem adquirir consoles como o Intellivision ou o Odyssey ficará sujeito a um acervo menor e aos preços impostos pelos fabricantes. Mas a popularidade dos cartuchos Atari também reúne muitos fabricantes de fundo de quintal que utilizam material de baixa qualidade que pode, em tese, causar alguns danos ao console.



*E possível alterar os jogos do Odyssey*



*O Intellivision tem gráficos melhores*

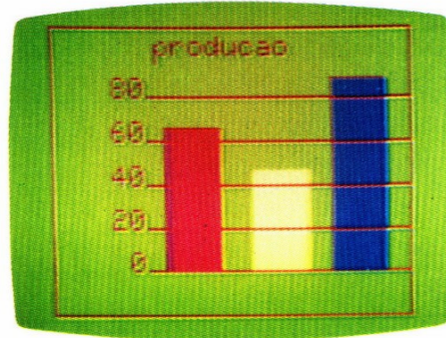
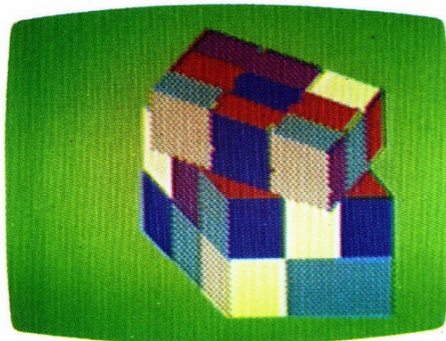
## Muitas marcas e modelos facilitam a escolha

Fabricante	Modelo	Sistema	Títulos	Preço médio ORTN	Controles
BIT	Top Game	próprio	40	16	Conector para cartuchos VCS e Joystick
CCE	Supergame	VCS	350	20	Joystick
DIGIPLAY	Intellivision	Intellivision	28	22	Teclado com disco
DIGIPLAY	Intellivision 2	Intellivision	28	25	Teclado com disco tecla pause
DISMAC	VJ-8900	VCS	350	17	Joystick
DISMAC	VJ-9000	VCS	350	18	Joystick e Paddle
DYNACOM	Dynavision	VCS	350	20	Joystick e Paddle
MICRODIGITAL	Onyx Junior	VCS	350	21	Joystick e Tecla Pause
MILMAR	Dactar II	VCS	350	17	Joystick
MILMAR	Dactar 007	VCS	350	16	Joystick e Paddle
PHILIPS	Odyssey	Odyssey	61	23	Joystick e Teclado Alfanumérico
POLYVOX	ATARI 2600	VCS	350	24	Joystick
SPLICE	Splicevision	Colecovision	14	39	Teclado com Joystick

Obs.: Valor da ORTN em novembro: Cr\$ 20.118,71

# CP400 COLOR.

VOCÊ TEM QUE ESTAR PREPARADO PARA SE DESENVOLVER COM OS NOVOS TEMPOS QUE ESTÃO AÍ. E O CP 400 COLOR É A CHAVE DESSA EVOLUÇÃO PESSOAL E PROFISSIONAL.



POR QUÊ?  
PORQUE O CP 400 COLOR É UM COMPUTADOR PESSOAL DE TEMPO INTEGRAL: ÚTIL PARA A FAMÍLIA TODA, O DIA INTEIRO.

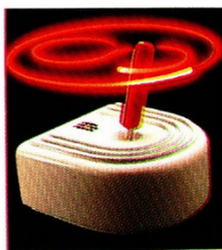
NA HORA DE SE DIVERTIR, POR EXEMPLO, É MUITO MAIS EMOCIONANTE PORQUE, ALÉM DE OFERECER JOGOS INÉDITOS, É O ÚNICO COM 2 JOYSTICKS ANALÓGICOS DE ALTA SENSIBILIDADE, QUE PERMITEM MOVIMENTAR AS IMAGENS EM TODAS AS DIREÇÕES, MESMO. NA HORA DE TRABALHAR E ESTUDAR, O CP 400 COLOR MOSTRA O SEU LADO SÉRIO: MEMÓRIA EXPANSÍVEL, PORTA PARA COMUNICAÇÃO DE DADOS, SAÍDA PARA IMPRESSORA, E UMA ÓTIMA NITIDEZ COM IMAGENS COLORIDAS.

COMO SE TUDO ISSO NÃO BASTASSE, A PROLÓGICA AINDA OFERECE A GARANTIA DE QUALIDADE DE QUEM É LÍDER NA TECNOLOGIA DE COMPUTADORES, E O PREÇO MAIS ACESSÍVEL NA CATEGORIA.

NUMA FRASE: SE VOCÊ NÃO QUISSER CHEGAR ATRASADO AO FUTURO, COMPRE SEU CP 400 COLOR IMEDIATAMENTE.

**EMOÇÃO E INTELIGÊNCIA NUM EQUIPAMENTO SÓ.**

- MICROPROCESSADOR: 6809E COM



ESTRUTURA INTERNA DE 16 BITS E CLOCK DE FREQUÊNCIA DE ATÉ 1.6 MHZ.

- POSSIBILITA O USO DE ATÉ 9 CORES, E TEM UMA RESOLUÇÃO GRÁFICA SUPERIOR A 49.000 PONTOS.
- MEMÓRIA ROM: 16K BYTES PARA SISTEMA OPERACIONAL E INTERPRETADOR BASIC.
- MEMÓRIA RAM: O CP 400 COLOR ESTÁ DISPONÍVEL EM DOIS MODELOS:



- MODELO 16K: EXPANSÍVEL A 64K BYTES.
- MODELO 64K: ATÉ 64K BYTES QUANDO USADO COM DISQUETES (DISPONÍVEL EM DEZEMBRO).

- O CP 400 COLOR DISPÕE DE CARTUCHOS DE PROGRAMAS COM 16K BYTES DE CAPACIDADE, QUE PERMITEM O CARREGAMENTO INSTANTÂNEO DE JOGOS, LINGUAGENS E APLICATIVOS COMO: BANCO DE DADOS, PLANILHAS DE CÁLCULO, EDITORES DE TEXTOS, APLICATIVOS FINANCEIROS, APLICATIVOS GRÁFICOS, ETC.
- SAÍDA SERIAL RS 232 C QUE PERMITE COMUNICAÇÃO DE DADOS. ALÉM DO QUE, ATRAVÉS DESTA PORTA, VOCÊ PODE CONECTAR

QUALQUER IMPRESSORA SERIAL OU ATÉ MESMO FORMAR UMA REDE DE TRABALHO COM OUTROS MICROS.

- PORTA PARA GRAVADOR CASSETTE COM GRAVAÇÃO E LEITURA DE ALTA VELOCIDADE.
- SAÍDAS PARA TV EM CORES E MONITOR PROFISSIONAL.
- DUAS ENTRADAS PARA JOYSTICKS ANALÓGICOS QUE OFERECEM INFINITAS POSIÇÕES NA TELA, ENQUANTO OUTROS TÊM SOMENTE 8 DIREÇÕES.
- AMPLA BIBLIOTECA DE SOFTWARE JÁ DISPONÍVEL.
- ALIMENTAÇÃO: 110-220 VOLTS.



**CP400**  
MICROCOMPUTADOR=COLOR

VEJA, TESTE E COMPRE SEU CP 400 COLOR NOS MAGAZINES E REVENDEDORES PROLÓGICA.



**PROLOGICA**  
microcomputadores

RESERVA DE MERCADO

DEFESA DOS VALORES NACIONAIS

Filiada à ABICOM



## QUEM TEM UM, TEM FUTURO.

## Criatividade

A possibilidade de alterar o traçado de alguns jogos é a arma que a Philips utiliza para popularizar seu console Odyssey, o primeiro a ser comercializado no País. A mudança na rotina do jogo é possível através do teclado alfanumérico que o console possui. A idéia da empresa é transformar o aparelho num computador de pequeno porte, mas a hipótese deve ser afastada enquanto vigorar a reserva de mercado para os fabricantes nacionais, transformada em lei recentemente. A Dynacom apresentou na última feira de utilidades domésticas de São Paulo, realizada em abril, um sintetizador de voz para o sistema que, segundo a empresa, seria colocado no mercado ainda no segundo semestre do ano. Mas o acessório acabou não saindo. Ao contrário do sistema Atari, os cartuchos para o Odyssey são caros, com algumas versões sofisticadas. É o caso dos games "Wall Street", "Em busca dos anéis perdidos" e "A conquista do mundo", que utilizam a curiosa interação-tela-tabuleiro. O joystick de competição do Odyssey é semelhante ao do Atari. Alavanca de controle e botão de tiros. Recentemente alguns dos cartuchos do sistema VCS

passaram a fazer parte do acervo do videogame da Philips, mas a definição gráfica desses jogos é inferior a do sistema Atari.

## Agressividade

Depois de uma entrada relativamente tímida no mercado nacional o console Intellivision começa a retomar fôlego na perseguição do segundo posto entre os mais vendidos. A novidade chegou no final do mês de Novembro. Novos cartuchos e um novo console, mais compacto que o anterior. Ao contrário dos demais videogames, o Intellivision utiliza um teclado numérico com disco de dezesseis posições. Esse disco permite que você movimente-se por toda a extensão da tela do jogo. O videogame da Digiplay (grupo Sharp) também possui uma memória superior ao Atari e Odyssey. Como resultado disso, os jogos ganham maior perfeição e uma ação mais aproximada do real. É o que acontece com o cartucho "Futebol" por exemplo. São três jogadores de cada lado deslocando-se por todo o gramado. A partida tem lances emocionantes, saída de lateral, cobrança de escanteios e uma torcida muito animada.

A atuação mais discreta do mercado

pertence a Splice, uma empresa de setor de telefonia com sede em Sorocaba, (SP), com seu Splicevision, cópia do Colecovision americano, um videogame que chegou a dar muito trabalho à (antes) poderosa Atari. O sistema é amplamente superior aos demais mas sofre de dois males. Custa quase o dobro do preço e tem um acervo reduzidíssimo. Para piorar ainda mais essa situação, são poucos os clubes e locadoras que trabalham com esse tipo de sistema.

## Acessórios

Caso seu amigo secreto ou parente já tenha videogame e sua grana não seja suficiente para um presente sofisticado, escolha um dos inúmeros acessórios disponíveis nas lojas especializadas e magazines. Trata-se de joysticks de competição, paddles, interfaces para utilização de fitas ao invés de cartuchos e teclados que transformam os games em micros. Esses acessórios estão disponíveis, em sua maioria, apenas para o sistema Atari. Os joysticks de competição (existem três opções) são ideais para quem vem tentando quebrar seu recorde nos cartuchos "Enduro" e "River Raid". Alguns modelos possuem ventosas de fixação e



Um bom controle agiliza os movimentos



Botão de tiro duplo melhora performance

## Controles especiais. Um presente útil e barato

Fabricante	Modelo	Tipo	Ventosas de fixação	Preço médio ORTN
DYNACOM	Dynastick	Joystick de competição	Sim	1,5
ROBBY	Robbystick	Joystick de competição	Sim	1
GREIKA	Greika	Joystick de competição	não	1
DYNACOM	Paddle	Paddle	Sim	2

## As maiores batalhas são

O panorama do mercado internacional de videogames não pode, nem de longe, ser considerado promissor. Na verdade, a situação para muitos fabricantes, chega a ser desesperadora. Derrocadas sucessivas de quem antes dava as cartas no segmento das máquinas de sonhos portáteis, indicam que a maré está baixa como nunca, e as perspectivas de reativação do mercado são sombrias. A Atari começou a cambalear em 1983 até mudar de mãos. Igual sorte mereceu a Mattel, fabricante do console Intellivision.

Curiosamente, aqui os videogames esbanjam saúde. No último natal, eles tiraram o comércio do setor do vermelho, deixando os lojistas com um sorriso há muito inexistente estampado na face. A alegria temporária pôde ser verificada até nos corredores comerciais onde a concorrência é tradicionalmente muito acirrada, como a rua Conselheiro Crispiano, no centro de São Paulo, uma ruela de pouco mais de duzentos metros apinhada de lojas de audio, cine, foto, som e vídeo por todos os lados, e coroado pelo Mappin, a mais tradicional loja de departamento da cidade. Nessa região alguns comerciantes chegaram a vender cerca de cin-

duplo botão de tiro, que aumentam razoavelmente a performance.

As interfaces para cartucho surgiram há pouco tempo mas já estão conquistando boa parte dos gamemaníacos. Elas substituem os cartuchos por fitas cassete com o programa de cada jogo. Essa é outra inovação possível unicamente para o sistema Atari, mas existem promessas com relação a outros sistemas como o Odyssey e Colecovision.

Outra novidade são os teclados alfanuméricos produzidos por empresas como Sosecal, Dynacom entre outras. Podem ser utilizados para programação em Basic, compor música e confecção de alguns desenhos na tela do televisor. O maior obstáculo para a proliferação desses acessórios é a pequena memória disponível em cada teclado e a ausência total de programas prontos, pois esses produtos não são compatíveis com nenhum microcomputador.

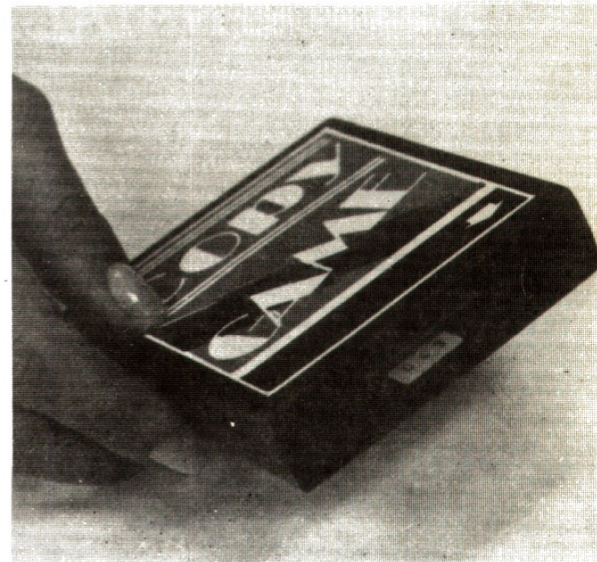
Mas se você está realmente duro a melhor opção é o paddle, um controle rotativo fabricado por poucas empresas que aumenta ainda mais o número de cartuchos para o sistema Atari. Best-sellers como "Kaboom", "Eggomania" e "Superbreakout" só podem ser jogados com esse tipo de controle.



Até música pode-se fazer com eles

### Com teclados especiais seu game vira micro

Fabricante	Modelo	Tipo de teclado	Preço médio
DYNACOM	Basic Keyboard	chiclete	7
SOSECAL	Compugame	membrana	16
MILMAR	Dactar-Comp	chiclete	17



Custo baixo com a mesma qualidade

### Interfaces, exclusividade para o sistema VCS

Fabricante	Modelo	Sistema	Capacidade de memória	Preço médio
CANAL 3	Supercharger	VCS	8 Kbytes	11
SPLICE	Comp K7	VCS	4 Kbytes	8
VGS	Gamecharger	VCS	8 Kbytes	13
DIGITEL	Digigame K7	VCS	8 Kbytes	10
COPY GAME	Copy Game	VCS	8 Kbytes	13

## travadas fora da tela

qüenta consoles por dia, um aumento de mais de 70% nas vendas efetuadas em novembro, enquanto que, em igual período, a procura de equipamentos de som aumentava em apenas 20%.

Os fabricantes, que desfrutaram da boa safra do último natal, por seu lado, não têm muitos motivos de alegria, apesar do mercado dar provas de que ainda está longe do ponto de saturação. O segmento com maior poderio de fogo, representado pelos consoles compatíveis com o sistema VCS, dominado pela Atari, da Polyvox presenciou a entrada de concorrentes respeitáveis como CCE, com o console Supergame, e, mais recentemente, o Onyx Junior, da Microdigital. O que se viu, a partir do mês de Julho, foi uma guerra de preços que não poupou nenhum dos fabricantes. Foi apenas uma amostra da grande batalha que já começou a ser travada às vésperas desse Natal. O parcelamento sem juros e a oferta de um ou mais cartuchos na compra de alguns consoles são algumas das vantagens que deverão desembocar numa campanha publicitária que poderá chegar aos Cr\$ 10 bilhões, para alegria geral das agências de publicidade e veícu-

los de comunicação.

Algumas empresas estão procurando inovar em todos os aspectos para conseguir conquistar mais alguns centímetros de folga com relação aos seus concorrentes diretos. É o caso da Philips fabricante do Odyssey que, apesar de contar com um console relativamente fraco, pois seu melhor feature, o teclado alfanumérico, ainda não pode ser utilizado para programação em Basic, de best-sellers exclusivos do sistema Atari.

O segundo semestre marcou também a retomada de fôlego da Digiplay com o lançamento de uma nova versão do console Intellivision, de tamanho menor, acompanhado de uma fornada de mais sete cartuchos, entre os quais os best-sellers "Pitfall" e "River Raid". (leia matéria completa nesta edição).

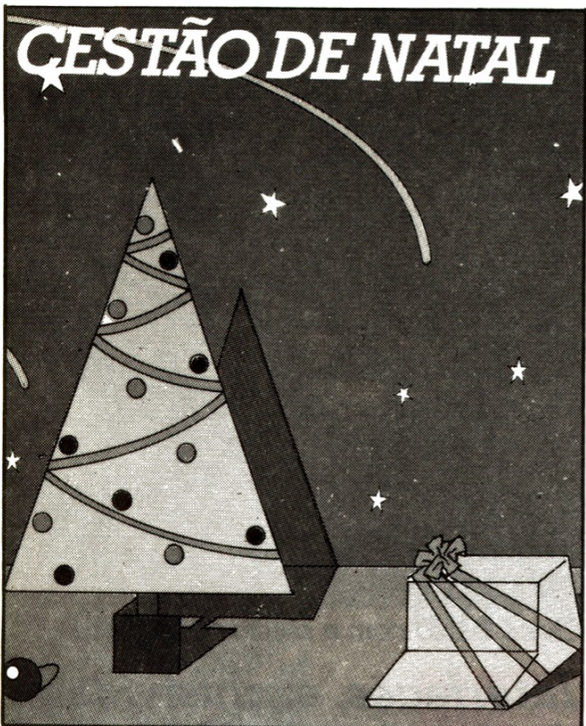
### Mais Baratos

Comparativamente, consoles e cartuchos de videogames estão sendo vendidos a preços inferiores aos do ano passado. Neste Natal, os preços dos joguinhos eletrônicos continuam a provocar sustos (a média é de Cr\$

500 mil por console), mas se acompanharem a inflação dos últimos doze meses a facada poderia ser ainda maior. Para os fabricantes essa redução real no preço é resultado direto do aumento da produção.

Os próximos passos dessa intrincada batalha, porém, são completamente imprevisíveis. Os microcomputadores domésticos coloridos (CP 400, da Prológica, MC-1000 da CCE, e TKS 800, fabricado pela Microdigital, entre outros), poderão atropelar os videogames com a potência de uma motoniveladora. Para isso, basta que os fabricantes desses micros deixem os lucros excessivos para mais tarde e reduzam o preço final de seus equipamentos.

Enquanto isso não acontece o mercado repete o jargão do comercial do sabonete, dando provas de que ainda existe espaço para mais um fabricante, principalmente no topo do segmento onde a Splicevision se mantém isolado, desfrutando de uma clientela pequena, que antes recorria unicamente ao contrabando.



# O micro que você quer pode chegar neste Natal

**U**m milhão de cruzeiros é quase nada para quem pretende entrar no mundo da informática. Por isso, se você for o felizardo (quem recebe) ou o azarado (quem dá) vá se preparando para enfiar fundo a mão no bol-

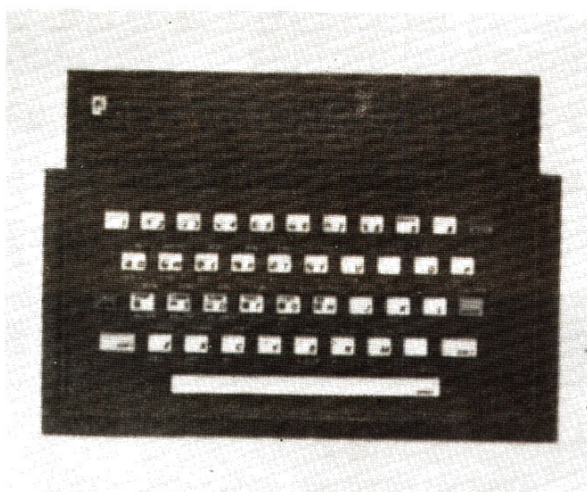
so e gastar um tempo precioso na escolha do micro mais adequado para o tipo de utilização que você tem em mente. Mesmo quem recebe um microcomputador de presente terá que investir em um gravador cassete, ou um disc drive

e alguns programas prontos.

As opções do mercado nacional são bastante variadas. Existem micros compatíveis com as linhas Sinclair, TRS 80, TRS Color, Apple, e ainda os projetos híbridos como o TK 2000 da Microdigi-



TK85 e CP200



preço baixo e versatilidade

## Linha Sinclair. Ideal para iniciantes.

Fabricante	Modelo	Memória RAM	Configuração Básica	Preço Médio ORTN
PROLÓGICA	CP 200	16 Kb	UCP interface para gravador	30
MICRODIGITAL	TK 83	2 Kb	UCP interface para gravador e impressora	20
MICRODIGITAL	TK 85	16 Kb	UCP interface para gravador e impressora	33
RITASCOMP	Ringo R470	16 Kb	UCP interface para gravador e impressora	38

## Disputar o filão de equipa

Saco nas costas, o Papai Noel está chegando para fazer o Natal dos computadores. Se 1983 foi o ano dos videogames, 1984 certamente é o ano dos micros. Até o final de dezembro, deverão ser vendidos no país nada menos que 103 mil microcomputadores — mais do que nos três anos anteriores somados.

Para a indústria esses números são motivo de júbilo. Para o consumidor, eles não são mais um componente da avalanche publicitária que as empresas de informática começam a despejar dentro das casas. Entre uma propaganda de TV, um anúncio de revista e o olhar pidão do filho mais velho, começa a ficar difícil não comprar um computador. É compreensível.

Enquanto soam os sininhos natalinos, a indústria de computadores trabalha a toque de caixa. Nunca se produziu tanto. A Prológica, líder absoluta na faixa de equipamentos pessoais e de iniciação, prepara uma fornada de 8 mil CPs 400 para este final de ano. A CCE, que lançou na Feira de Informática de novembro o modelo de iniciação MC-1000, prometia fabricar nada menos que 15 mil unidades. E mesmo na Microdigital, que nunca dá números, a sensação é de euforia planejada.

Esses três fabricantes darão o ritmo para o baile. Juntos, eles disputarão 70% do espaço da festa. Os outros 30% serão divididos entre os fabricantes de microcomputadores pessoais e profissionais — equipamen-

tal, e o MC 1000, fabricado pela CCE. Antes de decidir-se por qualquer produto verifique se o que você está precisando não é uma calculadora ou um videogame, imbatíveis em cálculos ou jogos.

Os microcomputadores mais baratos do mercado nacional são os compatíveis com a linha Sinclair. Normalmente o teclado é inferior (membrana ou chiclete) e a memória limitada. São opções ideais para quem não pretende envenenar o equipamento a curto prazo com periféricos como impressora ou drives, e também para quem quer decifrar os fascínios dos micros a partir do primeiro degrau. Todos os micros da linha Sinclair (os mais conhecidos são o TK 85, da Microdigital, o CP 200, da Prológica e o Ringo, fabricado pela Ritascomp) trabalham com a linguagem Basic.

OS TRS 80 fazem sucesso pela grande quantidade de programas prontos. São máquinas que crescem juntamen-



Linha Apple: os quarentões

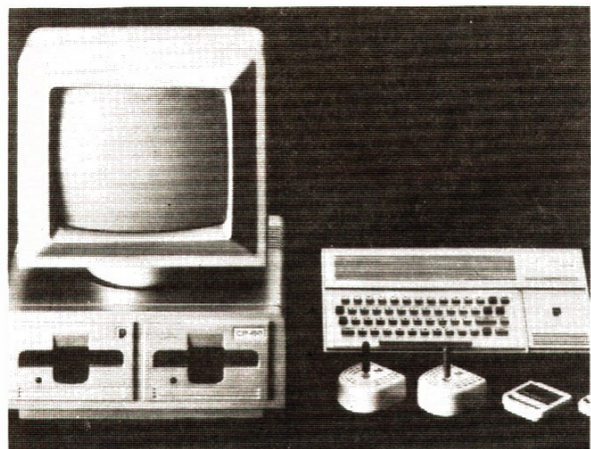


bem sucedidos

## Os apples continuam imbatíveis

Fabricante	Modelo	Memória RAM	Configuração Básica	Preço Médio ORTN
CCE	Exato	48 Kb	UCP	114
UNITRON	AP II	48 Kb	UCP	139
UNITRON	AP II TI	48 Kb	UCP	154
DISMAC	D 8100	48 Kb	UCP	107
MICROCRAFT	Craft II plus	48 Kb	UCP	141
MILMAR	Apple II plus	48 Kb	UCP	100
SPCTRUM	MicroEngenho	48 Kb	UCP monitor Duas unidades de disco	329
VICTOR	Elppa	48 Kb	UCP	111

## mentos baratos, sai caro



CP400, na TV como centro das atenções de valor mais elevado e vendagem bem menor.

Disputar o filão de equipamentos baratos, entretanto, custa caro. Que o diga a Prológica, que está investindo 4 bilhões de cruzeiros em publicidade. A maior parte dessa verba está sendo abocanhada pelo modelo CP 400. Em horário nobre, o neto brasileiro do Color Computer americano está sendo mostrado na TV como o centro de atenções da família. Família de classe A, naturalmente, que segundo as pesquisas é quem compra computador.

Com essa propaganda, a Prológica talvez consiga colocar na lona a sua rival mais incômoda, a Microdigital. As duas empresas mantêm uma guerrinha particular que já dura três anos. O último entrevero está sendo justamente em torno do Color Computer. Um mês depois de ele haver sido lançado pela Prológica, foi anunciado também pela Mi-

crodigital, com o nome de TKS-800 — alusão descarada ao original americano, que tem a marca TRS-80. Como a Microdigital está investindo 1,5 bilhões de propaganda este ano — inclusive na TV — a briga promete ser boa.

A CCE, que ainda não botou a boca no trombone para anunciar seu micro, mantém-se em compasso de espera. Nas ante-salas da empresa, afirma-se que a briga entre os dois Color só pode resultar em benefício para o MC-1000 — um micro baseado num modelo japonês, também colorido e com uma série de recursos, cujo maior pecado é não ter programas.

### Silêncio entre os Apples

Enquanto a disputa esquenta na faixa de micros de iniciação, entre os micros pessoais persiste um silêncio aterrador. Não há novidades à vista entre os Apples e TRS-80 de porte médio. Parece que essas máquinas, usadas por empresas e profissionais liberais, perderam sua capacidade de inovar. São como quarentões bem sucedidos que não pensam mais em mudar de carreira, mas simplesmente em se aperfeiçoar no que já fazem.

O aperfeiçoamento deste ano são os sistemas de comunicação. Todos, ou quase todos os micros pessoais, estão falando com o Cirandão, Videotexto e Renpac. A Unitron, por exemplo, usou a comunicação como o

grande gancho de vendas para o seu Apple durante a Feira de Informática. Líder do mercado, com 6 mil equipamentos já vendidos, a Unitron sentiu que a comunicação entre micros é o caminho para crescer.

A Prológica já havia descoberto isso há mais tempo. Seu CP500 foi o primeiro microcomputador brasileiro a entrar no Projeto Aruanda da Embratel, que desembocou na rede nacional de conversação que é o Projeto Cirandão. No Videotexto a Prológica também foi pioneira. Outras empresas, como a Itautec, também já produziram programas que permitem aos seus micros conversar. Todas elas apostam num vigoroso crescimento da comunidade brasileira de informática — o clube das pessoas que têm ou usam micros — e precisam trocar informações entre si ou resgatar dados armazenados nos bancos eletrônicos de informação.

A estratégia talvez não leve as máquinas pessoais de volta ao topo das vendas, mesmo porque a informática está se massificando e os equipamentos de massa, baratos tendem a vender mais. Mas certamente a possibilidade de comunicação, aliada à detalhes como os caracteres em português, darão oxigênio extra a esses aparelhos. Pelo menos até que apareça algo completamente novo, como o Macintosh americano, que transforme os velhos Apple II em simples máquinas de calcular.

Reinaldo de Moraes

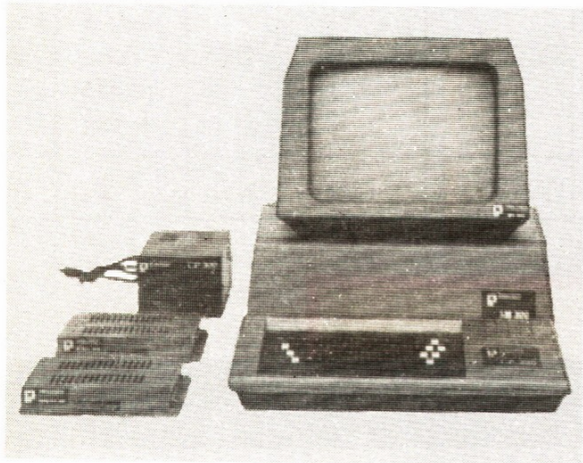
te com o usuário, sem necessidade de substituição, podendo receber expansões de memória, placas CP/M e qualquer periférico, sem maiores problemas. A recente entrada de fabricantes de porte como Prológica e Microdigital no ainda virgem mercado dos TRS Colors aumenta ainda mais a disputa pelos compradores natalinos. São micros destinados a um público jovem que não descarta a possibilidade de utilizar seu equipamento como um videogame. A disponibilidade de software é maior para o CP 400 da Prológica, pois o micro pode funcionar com cartuchos, ao contrário do TKS 800. Em compensação, o color da Microdigital possui teclado su-

perior (tipo máquina de escrever) ideal para processamento de textos.

### Apples na frente

Os microcomputadores compatíveis com a linha Apple continuam sendo a melhor opção para quem não está preocupado com o investimento necessário para a aquisição de um micro. O número de fabricantes é vasto, e os apples já comprovaram sua versatilidade nas tarefas domésticas. Utilizam cores, podem trabalhar com a linguagem Logo (recomendada para o público infantil), têm uma imensa biblioteca de planilhas e bancos de dados, processadores de textos e ainda oito slots de expansão. Peri-

féricos como impressora joysticks, acionadores de disco e monitores coloridos, também podem ser escolhidos como presente, mas os preços não estão nada agradáveis. Esse é um dos principais motivos pelo repentino aumento do contrabando de periféricos no País. Recentemente, um dos grandes fabricantes de micros da linha Apple observou, numa pesquisa realizada com comerciantes do setor, que a proporção de vendas de acionadores de disco é inferior às vendas dos apples, numa prova clara que os usuários estão preferindo arriscar na compra de drives contrabandeados, do que pagar uma pequena fortuna pelos similares nacionais.



Os TRS80 crescem com o usuário



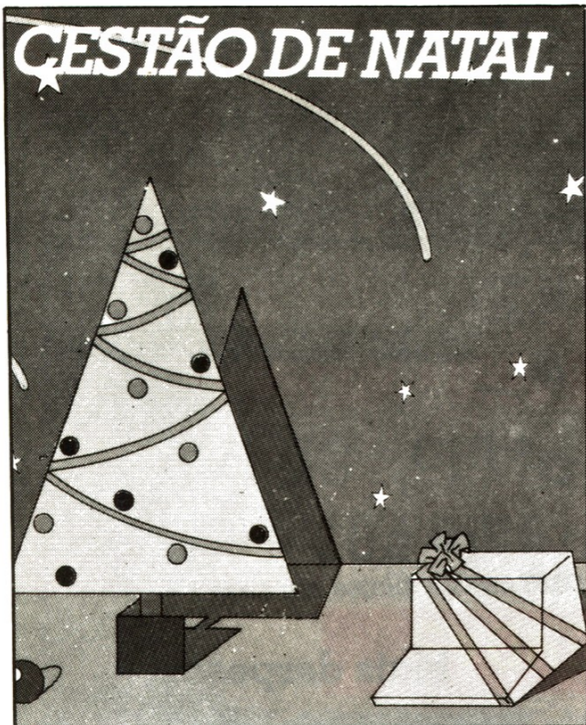
têm muitas aplicações



e uma lista de programas invejável

### Quantidade de programas dá respaldo aos fabricantes

Fabricante	Modelo	Memória RAM	Configuração Básica	Preço Médio ORTN
PROLÓGICA	CP 300	48 Kb	UCP Interface gravador e impressora	63
PROLÓGICA	CP 500 (021)	48 Kb	UCP Monitor Interface gravador e impressora	196
PROLÓGICA	CP 500 (022)	48 Kb	UCP Monitor, Unidade de disco e interface para impressora	264
PROLÓGICA	CP 500 (023)	48 Kb	UCP Monitor, Duas unidades de disco e interface para impressora	324
SYSDATA	Jr	16 Kb	UCP Interface para gravador	61
SYSDATA	Sysdata III	48 Kb	UCP Monitor, Duas unidades de disco e interface para impressora	330
DIGITUS	DGT 1000	16 Kb	UCP Monitor, Interface gravador e impressora	97
MULTIX	Compacto	16 Kb	UCP Interface, gravador e impressora	80



# Para gravar a alegria da ceia, um videocassete

**V**ideocâmeras e videocassetes podem ser considerados os presentes eletrônicos mais caros deste Natal. Ao todo são sete modelos (quatro vídeos e três câmeras), que chegam a custar a bagatela de Cr\$ 7 milhões.

Existem dois tipos de videocassetes no país. Sharp e Philco adotaram o formato VHS (Video Home System) para os

seus equipamentos e a Sony comercializa um modelo no formato Betamax. A empresa japonesa, inventora dos dois sistemas, alega que a escolha do Beta é uma simples questão de qualidade. A Betamovie, videocâmera que pode ser acoplada a esse sistema é igualmente superior pois possui um gravador embutido.

Se você está pensando em comprar um videocassete para assistir filmes em casa, a bitola VHS é a mais indicada. Afinal, 90% do acervo dos quinhentos videoclubes e locadoras espalhados pelo país foi gravado neste formato, com exceção das empresas que trabalham com clientela oriental, uma fã incontestável do Betamax.

## Mercado de videocassete ainda à procura de seu espaço

Passados mais de dois anos desde o lançamento do primeiro videocassete no País, a "novidade" ainda não pegou definitivamente. E nem deverá pegar enquanto os fabricantes nacionais - Sharp, Sony e Philco - não corrigirem seus erros na estratégia de implantação dessa nova tecnologia em terras tupiniquins. Evidentemente, a culpa por esse aparente fracasso deve ser dividida com a inflação meteórica que já ultrapassou a barreira dos 200%, com o baixo índice de nacionalização desses produtos, e até mesmo com a política de regulamentação do mercado de fitas cassetes que o Concine (Conselho Nacional do Cinema), vem tentando colocar em prática há vários meses.

Nessa confusa teia em que o mercado de videocassete tenta encontrar espaço para se movimentar, um argumento pode ser utilizado como determinante da situação atual. Apesar do coro de lamentações dos fabricantes e do insignificante número de unidades comercializadas, o lucro potencial de cada venda não é nada desprezível. A maior prova disso é o próprio preço que cada aparelho atinge nas lojas. Atualmente os modelos PVC 2000 da Philco e VC 9520 da Sharp - ambos fabricados na Zona Franca de Manaus, portanto isentos de uma série de impostos - estão sendo vendidos a preços superiores ao modelo da Sony, o Betamax 5000, comercializado sem os mesmos incentivos fis-



Impostos encarecem preço do Sony

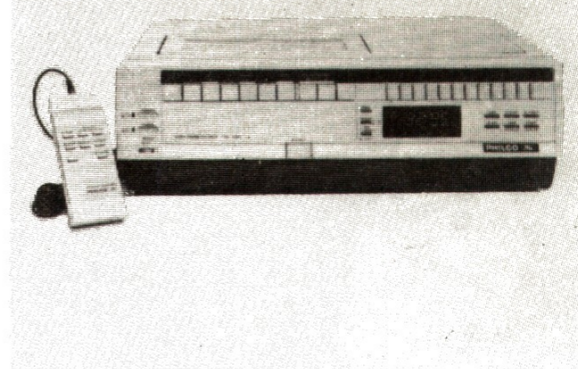
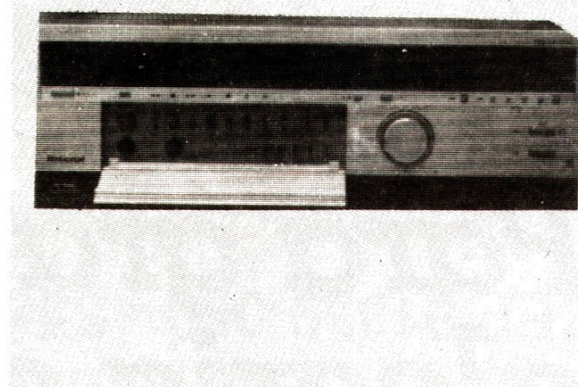
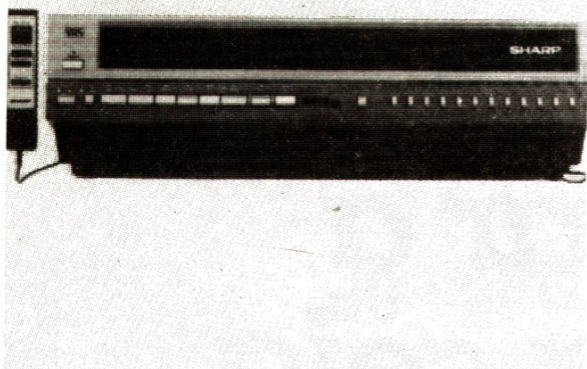
cais. Parte dessa diferença de mais de Cr\$ 1,0 milhão que separa o modelo Sony dos demais deve-se à sua própria concepção. Apesar de sua incontestável superioridade, o formato Betamax ainda não conquistou a preferência dos consumidores por absoluta falta de filmes gravados nessa bitola.

Outro fator que impede uma maior proliferação dessas máquinas no País, é o contrabando, que desova mensalmente, centenas de videocassetes portáteis e de mesa, com recursos superiores aos nacionais, por cerca da metade do preço. Evidentemente, o consumidor fica exposto a qualquer defeito, sem a cobertura da garantia, mas o aumento de vídeos importados nos grandes centros indica que, no momento da decisão, esse argumento não pesa tanto em favor dos vídeo nacionais.

As videocâmeras enfrentam o mesmo problema: poucas opções, preços irrealistas e contrabando. O último modelo a chegar às lojas foi a Betamovie Sony, que dispensa o impertinente peso do gravador para a realização de gravações internas ou externas. A Sony tentou iniciar a produção da Betamovie no mercado nacional ainda neste ano. Como o pedido de instalação de uma fábrica do grupo Gradiente, a empresa importou um lote de câmeras diretamente da matriz japonesa, para cumprir a promessa de abastecer os usuários do Beta com uma das últimas novidades do mercado internacional. Mas o preço do equipamento que já é caro lá fora, ficou maior ainda (veja na tabela).

### Sem mudanças

As perspectivas para o próximo ano não são diferentes. Os fabricantes nacionais permanecem calados. Talvez a Gradiente adquira tecnologia de alguma empresa estrangeira para a fabricação de um videocassete no País. Eugênio Staub, presidente do grupo, declarou por mais de uma vez que a empresa estuda o lançamento de um reproduutor de fitas, no formato VHS. A medida é acertada, já que a televisão brasileira tem muito pouco a oferecer aos videomaníacos mas, por enquanto, o lançamento não passa de mais uma promessa.



Esses equipamentos adotaram o VHS, que é considerado o mais indicado

para assistir filmes em casa

## Preços irreais atrasam o sucesso do videocassete

Fabricante	Modelo	Formato Fita	Sistema	Timer	Controle Remoto	Preço Médio ORTN
SHARP	VC 9520	VHS	Pal M/NTSC	7 dias 1 programa	3 funções c/fio	184
PHILCO	PVC 2000	VHS	Pal M/NTSC	10 dias 1 programa	8 funções c/fio	201
SONY	SL 5000	Betamax	Pal M/NTSC	7 dias 1 programa	4 funções c/fio	178

## Mais despesas

Em alguns casos, a compra de um videocassete implica numa despesa ainda maior com um novo televisor. Aparelhos muito antigos não aceitam transformações no padrão de cor (em caso de videocassetes importados), e apresentam um desgaste natural no tubo de imagem e nos controles de brilho e contraste.

Todos os videocassetes fabricados no País foram desenvolvidos para uso residencial. Esse fator reduz consideravelmente o raio de ação das videocâmeras que, exceção da Betamovie, deverão estar ligadas aos VCRs por um cordão umbilical de vinte metros. Os modelos portáteis importados utilizam baterias e facilitam bastante o trabalho de qualquer diretor.

Se você pretende oferecer algum presente ligado ao vídeo e não ganhou na Loto, um simulador de efeito estereofônico é uma opção criativa. Os preços estão girando em torno de Cr\$ 500 mil. Uma alternativa ainda mais diferente é um título de videoclube. O ingresso nessas entidades normalmente é feito através da doação de duas fitas gravadas ou o equivalente em dinheiro. Mas o felizarado terá que arcar com a taxa de manutenção mensal. As locadoras de fitas não cobram taxa de manutenção. Você paga um valor proporcional ao número de fitas retiradas e ao prazo de devolução. O aluguel de uma fita pode oscilar entre Cr\$ 3 e Cr\$ 5 mil cruzeiros, de acordo com a sua procedência (legal ou não).

Por causa de seu preço e características aglutinadoras especiais (o lugar não fica restrito ao operador como acontece com videogames e micros), o videocassete está se tornando um presente coletivo. Duas ou três adquirem em sociedade o equipamento que poderá residir em cada uma das casas por períodos pré-determinados.



Betamovie tem gravador embutido



Sharp com isenção de impostos

## As videocâmeras são caras e irresistíveis

Fabricante	Modelo	Formato Fita	Gravador	Iluminação Mínima	Preço Médio ORTN
PHILCO	PVK 1000	VHS	Não	60 Lux	279
SHARP	QC 70	VHS	Não	70 Lux	195
SONY	Betamovie 100 K	Betamax	Sim	28 Lux	419

## GESTÃO DE NATAL



**S**e sua esposa, ou filhos estão se queixando da imagem pálida do televisor, não há outra saída senão apertar um pouco mais o cinto, (mais ainda?), separar uma parte do 13º e utilizar a velha tática de "o Papai Noel chegou mais cedo e trouxe um presente para toda a família", para ver se ainda sobra algum para preparar a ceia. Não se

# Um novo TV: mais um presente para agradar em cheio

esqueça que o novo televisor deverá reinar por cerca de sete ou oito anos. Por isso, dê preferência aos modelos com maior número de canais de transmissão pois emissoras alternativas (cable TV e pay TV, por exemplo) em breve estarão pintando por aí. Além disso, o televisor está assumindo o papel de central de transmissão de dados de microcompu-

tadores, videotexto e outras engenhocas que ocuparão espaço no seletor de frequências.

Outro feature que sua família está merecendo é o controle remoto. As emissoras de televisão odeiam esse minúsculo aparelho, o que explica em parte a sua inportância. O controle remoto democratiza a audiência e evita o tradicional senta-levanta. Desista da idéia de comprar um controle com fio, só para economizar. O risco de qualquer fratura aumenta consideravelmente e os cabos de conexão só resistirão aos primeiros tropeções.

Os modelos portáteis são uma opção para o quarto do casal ou dos filhos. Mas não se esqueça da distância mínima de três metros recomendada pelos especialistas. Caso contrário o TV virá inevitavelmente acompanhado de um par de óculos. Último lembrete. Se você tem em sua casa um videocassete importado o novo televisor irá precisar de uma transformação.

## Os portáteis são uma opção

Fabricante	Modelo	Tamanho em polegadas	Preço médio em ORTN
PHILIPS	14 TS Plus	14	70
PHILIPS	CT 6400	20	80
SHARP	2086	20	66
NATIONAL	TC 144	14	51
NATIONAL	TC 214	20	106
MITSUBISHI	2001 Z	20	80
MITSUBISHI	Fantastic	26	162
TELEFUNKEN	517	20	102
SANYO	6720	20	55

## Novos modelos tentarão equilibrar vendas

Apesar do grande número de lançamentos que continuarão chegando às lojas antes desse Natal, a indústria brasileira de televisores vem colecionando perdas sucessivas nos últimos anos. Motivada pela decadência dos televisores em preto e branco a produção despencou de dois milhões e oitocentas mil unidades em 1980, para um milhão e oitocentos aparelhos produzidos em 1983.

A troca por TVs em cores não ocorreu com a velocidade esperada e a produção atual continua magra e caindo. Até o final de Dezembro os oito fabricantes nacionais deverão totalizar uma produção de um milhão e cem mil aparelhos. Os novos modelos apresentados este ano podem ser considerados a derradeira tentativa de reequilibrar a queda nas vendas. As armas mais importantes dessa batalha são o som estereofônico, o design vertical e a sofisticação.

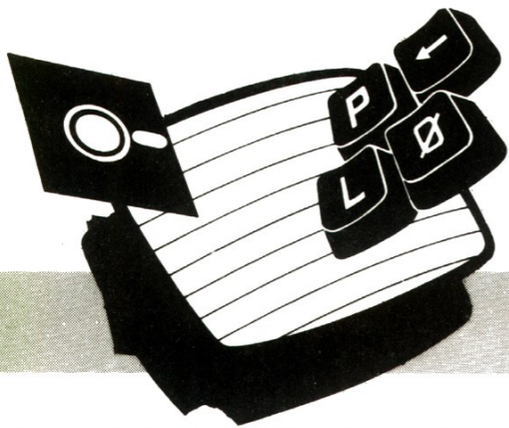
Quem primeiro introduziu e amadureceu o conceito de verticalidade no panorama dos televisores nacionais foi a Sharp, que, no primeiro semestre lançou seus modelos verticais de 14 e 16 polegadas. Posteriormente, a Philips embarcou na mesma proposta, apresentando a linha Trendset, simultaneamente no Brasil, Austrália e Cingapura. O projeto é formado por três modelos de 14 polegadas e dois de 16 polegadas, com algumas características inéditas em relação aos demais equipamentos do mercado.

### Monitor ou estéreo

A iniciativa mais arriscada partiu de empresas que não ocupam a liderança nas vendas: Evadin, National e Telefunken. O modelo Alfa, da National, possui saída direta (monitor) de áudio e vídeo, melhorando rapidamente a imagem dos videogames, videocassetes e micros, já que o sinal não passa mais pela antena do aparelho.

Os dois outros fabricantes optaram por modelos dotados de som estereofônico, apesar da transmissão das redes de televisão brasileiras ainda ser feita em mono. Quem quiser contar com essa sofisticação deve estar preparado para pagar quantias nunca inferiores a Cr\$ 2 milhões.

Os novos lançamentos mostram a tendência de busca pelo consumidor de alto poder aquisitivo que prefere investir na melhoria do lazer doméstico, do que expor-se à violência das ruas ou ao preço abusivo dos demais tipos de televisão. 1985 deverá reservar lances ainda mais movimentados nessa procura pelo consumidor que tem dinheiro. A Philco, que permaneceu adormecida durante todo o ano com lançamentos apenas em preto e branco, prepara uma arrancada em direção aos primeiros lugares do ranking nacional, com uma linha completa de seis modelos altamente sofisticados



# Caleidoscópio

## TRS COLOR

### Francisco J.M.C. da Silva

**Q**uem de nós, não teve um destes simples porém, maravilhosos brinquedos que é o caleidoscópio? As vezes feito em casa com um tubo de cartolina, alguns cacos de vidro colorido, cola e muita imaginação?

Sim, acho que todos já tivemos a oportu-

nidade de, pelo menos uma vez na vida, dar uma olhadinha num, não é mesmo?

Bem, agora você pode se "maravilhar" com os mágicos efeitos visuais do caleidoscópio, através de um meio bem mais sofisticado: a tela do seu micro.

Aqui está um programa bem simples, escrito em Basic, que vai deixar você e seus amigos de "queixo caído".

As imagens aparecerão na tela à partir de

uma forma básica que você poderá definir utilizando as setas do teclado.

Na verdade, trata-se de um "supercaleidoscópio", porque as possibilidades de combinações são ilimitadas, com a vantagem de se poder alterar a célula inicial ao nosso gosto.

Chame correndo seus amigos. Garanto que eles vão "se amarrar"!

```
20 *** CALEIDOSCOPIO ***
90 POKE &HF8,&H32:POKE &HF9,&H62:POKE &HFA,&H1C:POKE&HFB,&HAF:POKE&HFC,&H7E:POKE
&HFD,&HAD:POKE&HFE,&HAS:POKE&H19A,&H39:POKE&H19B,&H0:POKE&H19C,&HFB:POKE&H19A,&H
7E
100 CLS0
110 PRINT @10,STRING$(15,191);:PRINT@42,CHR$(191);"caleidoscopio";CHR$(191);:PRI
NT@74,STRING$(15,191);
120 PRINT@256,"VOCE QUER INSTRUCOES ? (S/N) ";
130 A#=INKEY#
140 ON INSTR(1,"@SN",INKEY#)+1 GOTO 140,140,150,460
150 REM
160 PRINT @5*32," caleidoscopio GERA LINDAS "
165 SOUND200,1
170 PRINT "IMAGENS NA TELA DO SEU TV. O
180 PRINT"PROGRAMA PEGA A FORMA QUE VOCE ";
190 PRINT"FORNECEU E A REPETE, COMO NUM
200 PRINT"ESPELHO, EM TORNO DOS EIXOS
210 PRINT"HORIZONTAL E VERTICAL. CADA VEZ
220 PRINT"QUE A IMAGEM E REPETIDA AS SUAS
230 PRINT"CORES TAMBEM MUDAM.
240 GOSUB1000
250 PRINT@5*32," voce DA ENTRADA NA FIGURA
260 PRINT"USANDO AS QUATRO SETAS.O SEU
270 PRINT"CURSOR FICARA PISCANDO NA SUA
280 PRINT"PORCAO SUPERIOR ESQUERDA. VOCE
290 PRINT"TERA ENTAO QUE DAR ENTRADA NA
300 PRINT"FIGURA A QUAL SAIRA REFLETIDA
310 PRINT"DA MESMA FORMA NA TELA DO TV
320 PRINT"REPETINDO-SE AUTOMATICAMENTE."
340 GOSUB1000
350 PRINT@5*32," quando VOCE QUISE MUDAR DE
360 PRINT"FIGURA, CALQUE A TECLA <enter>
370 PRINT"QUE O PROGRAMA TERMINARA. PARA
380 PRINT"AJUSTAR A RAPIDEZ DA REPETICAO
390 PRINT"CALQUE A TECLA z. QUANDO VOCE"
```

```

400 PRINT"CANSAR DA FIGURA CALQUE A TECLA
410 PRINT"<break> E <break> DE NOVO PARA
420 PRINT"ABORTAR O PROGRAMA."
450 GOSUB1000
460 CLEAR 600
470 AD=PEEK(&H1B)*256+PEEK(&H1C)
480 DEF USR0=AD-256
490 CO=1
500 CLS0
510 CH#=CHR$(94)+CHR$(10)+CHR$(8)+CHR$(9)+CHR$(13)+CHR$(3)
520 A=0:X=31:Y=15
530 LI#=""
540 GOSUB 860
550 P=POINT(X,Y)
560 A#=INKEY#
570 IF TIMER<7 THEN 600
580 TIMER=0
590 IF POINT(X,Y) THEN RESET(X,Y) ELSE SET(X,Y,CO)
600 IF A#="" THEN 560
610 IF P THEN SET(X,Y,CO) ELSE RESET(X,Y)
620 CH=INSTR(1,CH#,A#)
630 IF CH=6 THEN 710
640 IF CH=5 THEN IF LI#="" THEN 490 ELSE 740
650 IF CH=0 THEN 550
660 IF A=250 THEN SOUND 1,1:GOTO550
670 GOSUB 850
680 A=A+1
690 LI#=LI#+CHR$(CH)
700 GOTO 550
720 CLS0
730 END
740 REM
760 LI#=USR0(LI#)
770 GOTO 490
780 A1=A-1
790 IF COL=8 THEN COL=1 ELSE COL=COL+1
800 FOR A=0 TO A1
810 GOSUB 850
820 IF INKEY#<>"" THEN 490
830 NEXT A
840 GOTO 790
850 ON CH GOSUB 920,940,960,980
860 'SET(X,Y,(POINT(X,Y) AND 7)+1)
870 IF POINT(X,Y) THEN RESET(X,Y) ELSE SET(X,Y,CO)
880 IF POINT(63-X,Y) THEN RESET(63-X,Y) ELSE SET(63-X,Y,CO)
890 IF POINT(X,31-Y) THEN RESET(X,31-Y) ELSE SET(X,31-Y,CO)
900 IF POINT(63-X,31-Y) THEN RESET(63-X,31-Y) ELSE SET(63-X,31-Y,CO)
910 RETURN
920 Y=Y-1:IF Y<0 THEN Y=15:GOTO980
930 RETURN
940 Y=Y+1:IF Y>15 THEN Y=0:GOTO960
950 RETURN
960 X=X-1:IF X<0 THEN X=31:GOTO 940
970 RETURN
980 X=X+1:IF X>31 THEN X=0:GOTO 920
990 RETURN
1000 PRINT@452,"<enter> PARA PROSSEGUIR
1020 A#=INKEY#
1030 IF A#=""THEN1020
1040 SOUND200,1
1050 RETURN

```



# Fuga

## APPLE PIE

### Oscar Decker

**A** pesar de não ser o ponto forte desta família de micros, os compatíveis com o Apple II possuem uma razoável capacidade de produzir sons. Fuga foi criado como uma demonstração desta capacidade e de alguns efeitos que podem ser obtidos com a sua utilização adequada.

O programa executa um Fuga de J.S. Bach, de três formas diferentes. A primeira em apenas um tom. A segunda com variações de volume e tonalidade e a terceira com duas vezes em uníssono.

Caso você queira experimentar suas próprias composições, altere os dados do programa.



```

10  GR : HOME
20  DIM GG(142),VP(108),D(142):V = 1
30  COLOR= 4: FOR N = 16 TO 32 STEP 4: HLIN
    0,39 AT N: NEXT
40  INVERSE : HTAB 17: PRINT "FUGA": NORMAL
50  VTAB 23: HTAB 4: PRINT "MICRO&VIDEO"
60  FOR ZZ = 784 TO 949: READ N: POKE ZZ,N
    : NEXT
70  POKE 1013,76: POKE 1014,16: POKE 1015,
    3
90  VP(33) = 10:VP(35) = 12:VP(37) = 12:VP(
    40) = 14:VP(42) = 14:VP(45) = 16:VP(4
    7) = 18:VP(50) = 18:VP(53) = 20:VP(57
    ) = 20:VP(60) = 22:VP(64) = 24:VP(68)
    = 24:VP(72) = 26:VP(76) = 26:VP(81) =
    28
90  VP(85) = 28:VP(91) = 30:VP(96) = 32:VP(
    102) = 32:VP(108) = 34
100 FOR ZZ = 1 TO 142: READ N:GG(ZZ) = N:
    READ M:D(ZZ) = M
110 NEXT
120 IF XX = 0 THEN VTAB 23: CALL - 958:
    PRINT "REPRODUCAO PADRAO"
130 IF XX = 1 THEN VTAB 23: CALL - 958:
    PRINT "REPRODUCAO COM CONTROLE DE VO
    LUME"
140 IF XX = 2 THEN VTAB 23: CALL - 958:
    PRINT "REPRODUCAO EM DOIS TONS"
200 ZA = 0: FOR N = 1 TO 142
210 IF GG(N) = 0 THEN FOR M = 1 TO 400: NEXT
    : GOTO 290
220 ZA = ZA + 2: IF ZA > 39 THEN ZA = 2
230 COLOR= 15:VP = VP(GG(N)): PLOT ZA,VP
240 IF XX = 0 THEN POKE 927,GG(N): POKE
    928,D(N) * 40: CALL 929: GOTO 270
250 IF XX = 2 THEN & TGG(N),2000 * D(N),
    GG(N) / 2

```

```

260 IF XX = 1 THEN V = V + .1: & SGG(N),1
      000 * D(N),V
270 COLOR= 0:VP = VP(GG(N)): IF VP = 16 OR
      VP = 20 OR VP = 24 OR VP = 28 OR VP =
      32 THEN COLOR= 4
280 PLOT ZA,VP
290 NEXT : IF XX = 0 THEN D(142) = 26
300 IF XX = 2 THEN D(142) = 6
310 XX = XX + 1: IF XX > 0 AND XX < 3 THEN
      FOR M = 1 TO 3000: NEXT : GOTO 120
320 XX = 0:V = 1: VTAB 23: CALL - 958: FOR
      N = 1 TO 2000: NEXT : GOTO 120
1000 DATA 201,83,240,7,201,84,240,55,76,
      201,222,32,132,3,138,41,15,133,255,16
      5,253,133,251,198,251,208,25,173,48,1
      92,165
1010 DATA 253,133,251,164,255,234,234,1
      36,16,251,173,48,192,164,255,234,200,
      192,16,144,250,160,10,136,208,253,32,
      143,3,144,217,96
1020 DATA 32,132,3,134,254,165,253,133,
      251,165,254,133,252,198,251,240,6,70,
      255,165,255,16,7,173,48,192,165,253,1
      33,251,198,252,240,6,70,255,165,255,1
      6,7,173,48,192,165
1030 DATA 254,133,252,32,143,3,144,217,9
      6,32,245,230,134, 253,32,190,222,76,7
      0,231,165,80,208,8,165,81,208,2,56,96
      ,198,81,198,80,24,96

```

```

1040 DATA 0,0,173,48,192,136,208,5,206,1
      60,3,240,9,202,208,245,174,159,3,76,1
      61,3,96
1050 DATA 81,4,53,4,68,6,72,2,81,2,68,2,
      72,2,81,2,85,2,72,2,108,4
1060 DATA 81,2,108,2,72,2,108,2,68,2,72
      ,1,81,1,72,2,108,2,81,2,108,1,81,1,72
      ,2,108,1,72,1,68,2,72,1,81,1,72,1,108
      ,1,53,1
1070 DATA 60,1,68,1,72,1,81,1,68,1,72,1,
      81,1,85,1,72,1,81,1,108,1,81,1,72,1,6
      8,1,60,1,53,1,47,1,45,1,47,1,53,1,45,
      1,47,1,53,1,57,1,47,1,53,2
1080 DATA 72,2,53,2,47,2,45,1,40,1,45,1,
      40,1,45,1,40,1,45,1,40,1,35,1,40,1,35
      ,1,33,1,35,1,40,1,45,1,47,1,45,1,35,1
      ,40,1,35,1,57,1,35,1,40,1,35,1,53,1,3
      5,1,40,1,35,1,57,1,35,1,40,1,35,1
1090 DATA 45,1,53,1,57,1,53,1,40,1,53,1,
      57,1,53,1,35,1,53,1,57,1,53,1,40,1,53
      ,1,57,1,53,1,72,2,45,2,81,2,47,2,91,2
      ,72,2,53,2,45,2
1100 DATA 50,2,35,2,0,2,50,2,53,2,40,2,0
      ,2,53,2,60,1,68,1,60,1,53,1,60,1,35,1
      ,40,1,35,1,68,1,40,1,42,1,40,1,72,4,4
      5,4,81,4,47,4,91,6
9900 FOR I = 1 TO 142: PRINT I;" ";GG(N);
      " ";D(N): NEXT I

```



# Gerador de Etiquetas

APPLE PIE

## Randolfo S. Julião

**Q**uem possui programas específicos para mailing sabe da desvantagem de usar um programa database para imprimir um pequeno número de etiquetas ou rótulos, para disquetes, envelopes, etc.

Este programa foi desenvolvido para possibilitar três tipos de estilos de impressão permitindo efetuar correções antes de imprimir as etiquetas.

Foi desenvolvido em Applesoft para uma impressora Grafic 80, com tipos padrão, condensado ou duplo.

Forneça inicialmente o número de etiquetas desejado e o número de linhas que cada uma possui.

Depois escolha o tipo dos caracteres, e aparecerá uma linha com número e hífen

para definir as posições de impressão, que variam em função dos caracteres escolhidos.

Entre então com cada linha.

Será fornecida uma prévia da etiqueta, e após confirmação da impressão, ela será efetuada.

Nas linhas 16φ a 18φ são definidos o tipo e comprimento da linha (SP 25 e DW = 18 para caracteres padrão).

O Chr\$ (27) é um caracter escape, e seguido de outro caracter, muda o modo de impressão.

A variável LT define o tipo DW define o modo duplo (ver linha 3φφ).

SP define o comprimento da linha. Se você possui outra impressora, estes números devem ser alterados.

Nas linhas 19φ - 23φ é feita a entrada (N define o número de linhas do rótulo).

Nas linhas 24φ-26φ o rótulo é mostrado

na tela e nas linhas 29φ-3φφ o mesmo é impresso.

Você pode modificar o programa, dando-lhe um toque pessoal: basta modificar o tamanho da linha (SP) o tipo (LT e DW).

Este programa é ótimo para gerar etiquetas postais, bastando adaptar as linhas de impressão ao tipo de formulários que você possui.

Isto lhe será muito útil, e em caso de muitos produtos ou artigos diferentes, crie uma sub-rotina para gravar em disco as variáveis do programa.

Após carregá-las do disco, bastará dar GO TO, 27φ.

O nome ou o número do artigo, servirão para identificar o rótulo, no diretório do disco.

Agora, use sua criatividade!!

```

JPR#1
JLIST

5  REM  RANDOLPHO S. JULIAO
10  REM
20  TEXT : HOME : CLEAR : POKE 34
    ,10: DIM L$(5)
30  INVERSE : PRINT "IMPRESSAO DE
    CABECALHOS"
40  NORMAL
100 VTAB 5: INPUT "QUANTOS CABEC
    ALHOS A IMPRIMIR?";NN
120 VTAB 6: INPUT "QUANTAS LINHA
    S POR CABECALHO ?";N
130 IF N < = 0 OR N > 5 THEN GOTO
    120
140 VTAB 8: PRINT "PADRAO GRAFIC
    0:      1-PADRAO": PRINT TAB(
    14)"      2-CONDENSADO": PRINT
    TAB( 14)"      3-DUPLOS ";
    : INPUT "":TY#
145 IF TY# = "1" OR TY# = "2" OR
    TY# = "3" GOTO 160
150 GOTO 130
160 IF TY# = "1" THEN LT = 18:SP
    = 25:DW = 18
170 IF TY# = "2" THEN LT = 15:SP
    = 45:DW = 18
180 IF TY# = "3" THEN LT = 14:SP
    = 21:DW = 15
190 FOR NL = 1 TO N.
200 VTAB (12): PRINT : PRINT "LI
    NHA #";NL;"": PRINT : PRINT
    CHR# (91);: FOR L = 1 TO SP
    : PRINT ".": : NEXT L: PRINT
    CHR# (93)
210 VTAB (15): HTAB (2): INPUT "
    ";L$(NL)
220 IF LEN (L$(NL)) > SP THEN HOME
    : GOTO 200
230 NEXT NL
240 HOME : VTAB (14): PRINT "ASS
    IM FICARA O CABECALHO": PRINT
250 INVERSE : FOR C = 1 TO 5: PRINT
    L$(C): NEXT C: NORMAL
260 VTAB (22): PRINT "ESTA CORR
    ETO?(S/N)";: GET AN#
270 IF AN# = "S" THEN POKE 34,3
    : GOTO 290
280 IF AN# = "N" THEN HOME : GOTO
    190
290 HOME : PRINT : PRINT CHR# (
    4)"PR#1"
300 FOR C = 1 TO NN: FOR I = 1 TO
    5: PRINT CHR# (DW); CHR# (L
    T);L$(I): NEXT I: PRINT : NEXT
    C
310 PRINT CHR# (4)"PR#0": POKE
    34,3: HOME : VTAB (5): PRINT
    "MAIS CABECALHOS(S/N)";: GET
    AN#: PRINT AN#
320 IF AN# = "S" THEN GOTO 20
330 POKE 34,0: HOME : END
    
```



# Gráficos de Barras

## GERAÇÃO TRS-80

**Luis Peres Azevedo**

**S**e você já tentou arranjar os dados de seu programa num formato visualmente interessante, e não conseguiu, experimente o gráfico de barras abaixo.

Este programa plota duas grandezas (receita x despesa por exemplo), mês a mês, por período de um ano.

Porém, o melhor deste programa é a escala automática.

Quando se constroem gráficos de barras, geralmente tem-se que definir o limite superior dos dados, para evitar abend do programa na escala vertical. Outro problema existente é a falta de precisão nestes gráficos, por falta de graduação no eixo vertical, e apresentação da escala gráfica.

Neste programa, todos estes pontos foram levados em consideração e solucionados.

Nas linhas 27000 e 27010 são definidos os eixos vertical e horizontal.

Na linha 27050 o programa acessa a sub-rotina 40000, onde é definido um valor GT, que representa o valor limite a ser plotado.

T (M) representa o total de gastos para o mês M.

R (M) é a renda para o mês M.

FD é o fator de escala.

Se  $T(1) = 400$  por exemplo,  $FD = 400$ , o que significa que todos os valores serão plotados na tela após divisão por 400, e que um traço no eixo das ordenadas representará 400 unidades. (Chr\$ (149) representa o traço na vertical).

Ao sair da sub-rotina de plotagem

(27000) não se deve esquecer que as variáveis devem novamente ser multiplicadas por FD, para não alterar seu programa principal.

(linhas 42000)

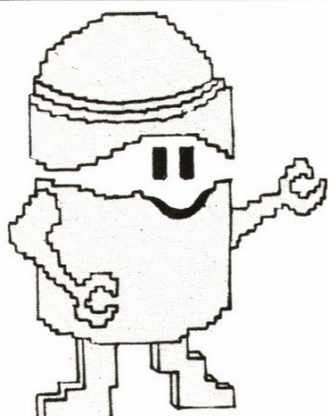
Na linha 27100 da rotina principal a função SET (x, y) é usada para através de LOOPS, construir o gráfico.

Para prevenir um eventual "estouro" da tela, uma cadeia de IF's bastante abrangente foi montada em 40610.

Você pode inserir estas rotinas em qualquer programa já feito, apenas renumerando suas linhas, e trocando o nome das variáveis, pelos nomes constantes do seu programa.

O efeito é muito bonito e apresenta possibilidade de comparar através de duas barras próximas uma da outra, o desempenho de vários tipos de fenômenos, para cada mês do ano.

```
27000 CLS:FORU=128T0768STEP64:PRINT@U,CHR$(157):NEXTU:FORB=768T0768+63:PRINT@B,C
HR$(131):NEXTB
27010 PRINT@B37,"J";@B42,"F";@B47,"M";@B52,"A";@B57,"M";@B62,"J";@B67,"J";@B72,"
A";@B77,"S";@B82,"O";@B87,"N";@B92,"D"
27050 GOSUB40000
27100 FORM=1T012:W=10+10*(M-1):FORY=0TOR(M,1)+R(M,2)+R(M,3)+R(M,4):SET(W,36-Y):N
EXTY:FORY=0TOT(M):SET(W+2,36-Y):NEXTY:NEXTM
27150 PRINT@0,"          RECEITA X DESPESA - ESC:1:";FD
27160 GOSUB42000
27200 PRINT@B32,"":R#="":INPUTR#
27400 IFR#=""THENRETURN
27500 GOTO27000
40000 GT=T(1):FORM=2T012:IFT(M)>GTTHENGTT=T(M):IFR(M,1)+R(M,2)+R(M,3)+R(M,4)>GTTH
ENGTT=R(M,1)+R(M,2)+R(M,3)+R(M,4):NEXTM
40010 IFGT>0THENFD=2:IFGT>20THENFD=20:IFGT>400THENFD=400:IFGT>8000THENFD=8000:IF
GT>160000THENFD=160000:IFGT>3200000THENFD=3200000:IFGT>64000000THENFD=64000000:I
FGT>1280000000THENFD=1280000000:IFGT>1280000000*20 THEN FD=1280000000*20
40100 IFGT>FDTHEN40102ELSERETURN
40102 FORM=1T012:T(M)=T(M)/FD:R(M,1)=R(M,1)/FD:R(M,2)=R(M,2)/FD:R(M,3)=R(M,3)/FD
:R(M,4)=R(M,4)/FD:NEXTM:RETURN
41115 GOSUB9000
42000 FORM=1T012:T(M)=T(M)*FD:R(M,1)=R(M,1)*FD:R(M,2)=R(M,2)*FD:R(M,3)=R(M,3)*FD
:R(M,4)=R(M,4)*FD:NEXTM:RETURN
```



## ROBOTIC Os melhores preços da cidade

- Computadores e micros de todas as marcas
- Acessórios e Suprimentos
- Video-Games e o incrível Copy-Game com 80 jogos em 1 só cartucho e quantos mais você quiser

Venha conferir sem compromisso!

**ROBOTIC** 

Rua Barata Ribeiro, 370 L. 105 - Tel.: 257-6396  
Apart Hotel - Copacabana - Rio de Janeiro



# Números Primos

SINCLAIR E FAMÍLIA

## Luis Peres Azevedo

Os números primos são um conjunto de números que têm a propriedade de serem divisíveis somente por eles e pela unidade.

São números primos o 2, 3, 5, 7 por exemplo. O 1, participa da definição, porém, geralmente não é incluído na listagem dos números primos.

Este programa — apesar de muito simples

— pode ser um poderoso auxiliar para um professor de matemática, na medida em que, sendo *lento* permite que o aluno descubra uma resposta (n.º primo seguinte, p. exemplo) enquanto o computador a processa. Isto é motivador para o aluno.

Na verdade, temos dois programas: um mostra os primos entre um determinado número inicial e um outro final, e o outro (linhas 1010 em diante) apresenta os fatores primos de um dado número.

Os fatores primos de um número são o

conjunto de números primos que multiplicados, produzem número dado.

O primeiro programa testa um conjunto de números iniciando em *M* e terminando em *N* e, mostra apenas os que são primos, através dos loops for - next das linhas 180-240 (seleção de n.º, *J*) e 190-220 (teste de divisores, *K*).

Se  $J = \text{INT}(Q) * K$  onde  $Q = J/K$

*J* tem *K* como divisor, e não é primo, e a operação é desviada para 240 para buscar outro *J*.

Para testar outros números, digite 1.

```
PROGRAMA 1:
10 CLS
20 PRINT
30 PRINT
40 PRINT "ENTRE N. INICIAL"
50 INPUT M
60 CLS
70 PRINT
80 PRINT
90 PRINT "ENTRE N. FINAL"
100 INPUT N
110 CLS
120 PRINT
130 PRINT
140 PRINT "OS PRIMOS ENTRE";
M; "E" ; N
150 PRINT "SÃO:"
160 PRINT
170 IF M = 2 THEN PRINT "2";";
180 FORJ = M TON
190 FOR K = 2 TOJ - 1
200 LET Q = J/K
210 IFJ = INT (Q) * K THEN GOTO 240
220 NEXT K
230 PRINT J;";";
240 NEXT J
250 PRINT
260 PRINT
270 PRINT "PARA TESTAR NÚMEROS,
ENTRE 1"
280 INPUT Z
290 IF Z = 1 THEN GOTO 10
300 STOP
```

No segundo programa,  $N$  é um número de 2 à 32767, limitação de variável numérica.  $J$  varia de 2 a  $N/2$ , pois não poderá existir fatores primos maiores que a metade de  $N$ . Nas linhas 1120 a 1140 testa-se se  $J$  é um fator primo de  $N$  ou não. Caso seja, a operação é desviada para 1210, onde  $J$  é impresso. Em 1230,  $N$  assume o valor de  $Q$ , para que possamos simular o algoritmo da fatoração.

Exemplo:  
 Fatores de 10:  
 10    2                    onde  $N = 10$   
 5    5                     $J = 2$   
 1                             $Q = N/J = 5$

E o próximo  $N$  vale 5, ou seja, o valor anterior de  $Q$ .  
 O  $J$  então é incrementado normalmente, e para isso 1240 LET  $J = J - 1$  pois ao retor-

nar da sub-rotina 1210, em 1140 temos o próximo  $J$ . Isto fará com que a relação dos fatores primos seja sempre crescente. Para repetir, digite 1. Para rodar pela primeira vez, digite RUN 1010. O interessante é que para faixas amplas, ou números elevados, o tempo de processamento aumenta o suficiente para que você possa mentalmente calcular a resposta e checá-la com a do micro.

PROGRAMA 2

		1150	CLS
1010	CLS	1160	PRINT
1020	PRINT	1170	PRINT
1030	PRINT	1180	PRINT N;" E PRIMO, E NÃO TEM
1040	PRINT "ENTRE N. ENTRE 2 e		FATORES PRIMOS, EXC. ELE"
	32767"	1190	PRINT
1050	INPUT N	1200	GOTO 128Ø
1060	CLS	1210	PRINT J ; " ; " ;
1070	PRINT	1220	I F Q = 1 THEN GOTO 126Ø
1080	PRINT	1230	LET N = Q
1090	IF N = 2 THEN GOTO L 18Ø	1240	LET J = J - 1
1100	PRINT "OS FATORES PRIMOS	1250	RETURN
	DE ";N;" SÃO:"	1260	PRINT
1110	FOR J = 2 TON/2	1270	PRINT
1120	LET Q = N/J	1280	PRINT " P/NOVO N. ENTRE 1"
1130	IF INT (Q) = Q THEN GOSUB	1290	INPUT A
	121Ø	1300	IF A = 1 THEN GOTO 1Ø1Ø
1140	NEXT J	1310	STOP



# O Micro Psíquico

## SINCLAIR E FAMÍLIA

### André Mazai

Um dia um amigo me mostrou um jogo de cartas que consistia no seguinte. Ele colocava cinco cartas em três colunas com as faces voltadas para cima. Mandava que escolhesse uma delas e lhe dissesse em qual coluna ela se encontrava. Depois ele pegava as cartas e as distribuía novamente em três colunas de cinco cartas.

Ele repetiu o processo mais uma vez e pediu novamente a posição da referida carta. Em seguida, pegou as cartas e para minha surpresa, mostrou-me a que eu tinha escolhido.

Depois de algumas repetições do jogo convenci-o a me explicar a maneira pela qual

adivinhou a carta. O segredo do jogo é simples, mas é bom manter um certo mistério.

Outro dia, à tarde, enquanto esperava o ônibus, decidi escrever um programa que simulasse este jogo.

E quando o escrevi descobri que poderia usar um maior número de cartas diferentes em cada coluna. Esta versão do jogo utiliza nove letras em cada coluna. As 27 cartas são representadas por 26 letras mais o espaço. Espero que este jogo divirta você e seus amigos do mesmo modo que a mim.

### Observações

Linhas 40-170: Inicialização e armazenamento das letras em R.

Linhas 180-270: Mostra o layout das letras e

pergunta qual a coluna que contém a letra escolhida.

Linha 280: Guarda sua resposta.

Linha 290: Checa a entrada.

Linha 300: Dá a conclusão do programa após a terceira pergunta.

Linhas 310-460: Executa o embaralhamento das letras.

Linhas 470-480: Limpa a tela e volta para nova pergunta.

Linha 490: Diz a letra escolhida.

Linhas 500-530: Pergunta se quer jogar de novo.

```

10 REM
40 DIM R$(9,3)
50 FOR A = 1 TO 9
60 FOR B = 1 TO 3
70 LET R$(A,B) = CHR$(
  (34 + A*3 + B))
80 NEXT B
90 NEXT A
100 LET R$(9,3) = ""
110 FOR I = 1 TO 30
120 LET A = INT(RND*9) + 1
130 LET B = INT(RND*3) + 1
140 LET T$ = R$(A,B)
150 LET R$(A,B) = R$(5,2)
160 LET R$(5,2) = T$
170 NEXT I
180 FOR I = 1 TO 3
190 PRINT TAB; "COL. 1"; TAB 13;
  "COL. 2"; TAB 22; "COL. 3",,
200 FOR A = 1 TO 9
210 PRINT TAB 6;
220 FOR B = 1 TO 3
230 PRINT R$(A,B); "=====";
240 NEXT B
250 PRINT
260 NEXT A
265 PRINT
270 PRINT "ENTRE COM A COLUNA DA
  SUA LETRA".
280 INPUT C
290 IF C 1 OR C 3 THEN GOTO 280

300 IF I = 3 THEN GOTO 470
310 FOR A = 1 TO 9
320 LET T$ = R$(A,2)
330 LET R$(A,2) = R$(A,C)
340 LET R$(A,C) = T$
350 NEXT A
360 LET T$ = ""
370 FOR A = 1 TO 3
380 FOR B = 1 TO 9
390 LET T$ = T$ + R$(B,A)
400 NEXT B
410 NEXT A
420 FOR A = 1 TO 9
430 FOR B = 1 TO 3
440 LET R$(A,B) = T$
  (A*3 + B - 3)
450 NEXT B
460 NEXT A
470 CLS
480 NEXT I
490 PRINT ,, "EU MISTICAMENTE
  PERCEBO", "QUE A LETRA E A";
  R$(5,C); "."
500 PRINT ,, "QUER TESTAR
  MINHAS HABILIDADES",
  "MAGICAS DE NOVO? (S/N)"
510 INPUT T
520 CLS
530 IF (T$ + "=") (1) = "S"
  THEN GOTO 180

```

uma publicação **fonte**

# PROGRAMAÇÃO

A primeira revista brasileira para os compatíveis com Apple e IBM-PC



## ANÁLISE DE HARDWARE:

Com tudo sobre os lançamentos nacionais compatíveis com Apple e IBM-PC. Micros, impressoras, drives, monitores, placas e tudo que puder ser adicionado a estes micros.



## ANÁLISE DE SOFTWARE:

Os programas que solucionarão seus problemas profissionais e comerciais. Para que você escolha o software mais adequado para rodar no seu micro.



## DISKETTE OU CASSETTE:

Não canse seus dedos, nem perca tempo. Receba sua PROGRAMAÇÃO com um diskette ou cassette contendo os programas para seu micro. (válido só para Apple e compatíveis)



## INFORMAÇÃO:

As últimas novidades do Brasil e do exterior.



## GAMES:

Análises dos melhores jogos encontrados no mercado.



## LIST:

Programas e dicas para você digitar e rodar no seu micro.

E muito, muito mais...

**SIM!** Quero receber PROGRAMAÇÃO para saber tudo sobre Apple e IBM-PC.

Minha escolha é:

- Programação: 4 números - Cr\$ 12.000,  
 Programação + Cassete - 4 números - Cr\$ 42.000,  
 Programação + Disk - 4 números - Cr\$ 84.000,

Estou enviando um cheque nominal de n.º \_\_\_\_\_ do banco \_\_\_\_\_

à FONTE EDITORIAL E DE COMUNICAÇÃO LTDA.

Quero que minha assinatura seja enviada para:

Nome: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Cep: \_\_\_\_\_ Cidade: \_\_\_\_\_

Estado: \_\_\_\_\_ Telefone: \_\_\_\_\_

Micro: \_\_\_\_\_

Envie este cupom para:  
PROGRAMAÇÃO. Av. Passos, 101 - 11.º andar - Cep 20051 - Rio de Janeiro - RJ - Tel.: (021) 253-7730

Se não quiser cortar a revista, tire uma fotocópia.

**NAS BANCAS**

# Informática 84. Sucesso! Apesar do público fraco

**E**m matéria de novidades e lançamentos a Feira 84 foi pródiga e as grandes vedetes foram os micros de 16 bits, ao contrário do ano passado, em que a Feira atraiu um público maior e contou com um grande número de novidades para a linha Apple. Dessa vez os lançamentos previstos como os da Microdigital, da Medidata, da CCE, da Proológica e da Elebra estavam lá despertando a atenção e o interesse de todos.

## Os novos 16 bits

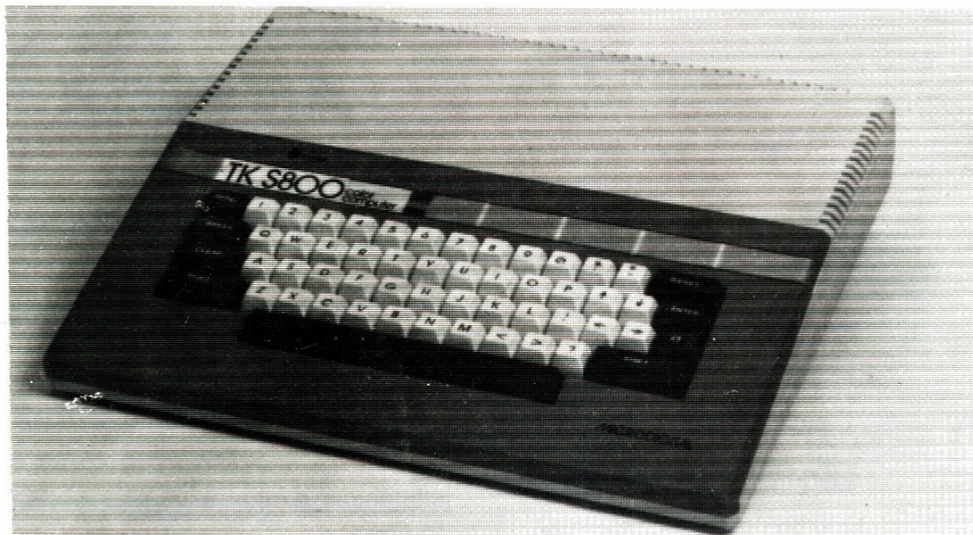
A proológica, investiu Cr\$ 1,8 bilhão no desenvolvimento do SP-16, um micro compatível com o IBM-PC e em software com o sistema 700. O SP-16 tem memória RAM que atinge até 320 Kbytes e que é baseado no microprocessador Intel 8088, de 16 bits com clock de 5 Mhz. Seu sistema operacional é o SO-16, compatível com o MS-DOS 2.11 com produção inicial prevista para o início de 85 de 200 unidades/mês.

Na avalanche dos micros de 16 bits presentes, o anunciado PCXT da Itautec. O novo aparelho recebeu o nome de I-7000 PCXT, vem dotado de duas CPU's, com chips 8088 e Z80B, com compatibilidade total com o *micro-mainframe* XT, da IBM.

Outra empresa que também apresentou lançamento na área dos 16 bits foi a Softec, que também está lançando um novo EGO, o XT, que já está sendo comercializado.

Sua configuração básica vem com placa principal de 256 Kbytes de memória central, controlador de floppy disk, monitor de vídeo em fósforo verde ou a cores, teclado e duas winchesters de 10 Mb (embutidas no gabinete central).

A produção inicial prevista é de 20 unidades/mês. O preço da configura-



*TK S 800, seu ponto alto é a grande quantidade de software disponível.*

ção básica deverá ficar em torno de 2400 a 2500 ORTNs.

A Cobra também apresentou um novo modelo 16 bits, o Cobra 480, ou "Micrão", que está sendo comercializado por 3700 ORTNs. Ele vem com 256 Kb de RAM, dois terminais assíncronos (suporta até oito) e winchester de 10 Mb. Totalmente compatível com a linha Cobra 500, o Micrão tem compatibilidade



*PC xt, compatibilidade total com o XT da IBM graças aos chips 8088 e Z80B*

com toda a linha de programas desenvolvidos para os modelos Cobra 520, 530 e 540.

Na linha de 16 bits, um outro compatível com o PCXT, o MPC-4000, da Ômega. Por enquanto, a produção do MPC-4000 é de 30 unidades/mês.

Sua configuração básica pode ser encontrada pelo preço de 1150 ORTNs.

Com 320 Kbytes de RAM, dois disc-drives dupla face e dupla densidade, teclado, monitor de vídeo profissional (nas cores âmbar, azul e verde) e vem acompanhada de Banco de dados, Editor de Texto e Planilha de Cálculo. Além disso, essa mesma configuração pode sofrer alteração de preço com o acréscimo

de um disco Winchester.

A IV Feira de Informática também foi marcada por lançamentos de 8 bits como o micro da Maquis, o MTS-IV, já aprovado pela SEI. Ele tem microprocessador Z80A, com memória de 128 Kbytes. O MTS-IV tem dois modelos, um com floppy de 5 1/4" e outro baseado em floppy de 8". Os dois modelos podem receber discos rígidos de tecnologia winchester e podem receber impressoras desde 100 CPS a 600 LPM, com interfaces seriais ou paralelas. O sistema operacional de ambos é o CP/M.

Para Mário José de Souza Biagio, diretor técnico da Maquis, o equipamento tem características de velocidade de processamento que em alguns casos supera os de 16 bits e, além disso, permite poder-se aproveitar todo o software existente no mercado. A capacidade de produção é de 40 unidades/mês.

Dentro da faixa dos oito bits, outro modelo, apresentado pela Sucomp, o 4010 ET. A produção é de 20 unidades/mês, sendo 15 máquinas em O&M. Sua configuração básica compreende CPU com processador Z80B, drive controlador para até 4 unidades de 8" ou 5 1/4", simples ou dupla face e memória RAM de 64 Kb. Sistema Operacional CP/M e Mumps. O preço é de 1100 ORTNs para o modelo 4010, sem winchester e 1300 ORTNs, modelo 4020. Os dois equipamentos foram desenvolvidos no Fundão, através do Núcleo de Informática, e fabricados pela EBC.

**Contrariando as expectativas dos organizadores que esperavam um público de 300 mil pessoas, a IV Feira Internacional de Informática, realizada no Riocentro, entre expositores, convidados e público pagante não chegou a ultrapassar o número de 180 mil visitantes. Entretanto, se por um lado o público foi fraco, por outro, a Informática 84, foi considerada um sucesso pelos 300 expositores porque as vendas alcançaram Cr\$ 100 bilhões.**



A Quartzil Informática também lançou mais um micro, o QI 900, com características exclusivas, porque além de se apresentar com todas as linguagens, compactou, num único gabinete, diversas alternativas de configuração, tais como monitor de vídeo, unidade central de processamento, memória, interfaces, unidades de disco flexível, disco rígido de tecnologia winchester e unidade de fita magnética tipo cartucho. O QI 900 estará à venda à partir de janeiro por 1400 ORTNs.

A Victor do Brasil dessa vez apresentou um teclado multi-função, com as funções de Basic programadas (100 funções). O novo teclado "inteligente" é para qualquer micro da linha Apple. As características básicas compreendem a geração de 64 caracteres tanto em 40 como em 80 colunas, direto do teclado sem necessidade de qualquer software, e ele também opera com qualquer impressora que contenha os 64 caracteres ABICOMP, o que garante a geração de textos em vários idiomas. O novo teclado entrou em fase de produção e estará no mercado por 60 a 70 ORTNs.

Além disso, a Victor do Brasil apresentou o sintetizador de voz "Echo" que pode permitir aos deficientes visuais o uso dos microcomputadores.

A Unitron lançou o disquete de 8", dupla face e dupla densidade que só precisa de um controlador específico para quatro drives. Cada unidade custa Cr\$ 7 milhões.

A Prológica apresentou o novo CP 200S, com teclado semi-profissional e com teclas de 3 a 5 funções, totalizando 160. Todas impressas no próprio teclado o que facilita o aprendizado de iniciantes na linguagem Basic.

Além do micro de 16 bits, o Ômega também lançou o MC 400, mais um Apple, com uma vantagem que os similares não têm, que é a memória RAM de 64 Kbytes e mais acentuação gráfica e

teclado com possibilidade de funções programáveis.

Ainda na linha Apple a Milmar fez um lançamento, em dose dupla: os Apple Master e Senior, diferentes de seu antecessor apenas no teclado, controlado por microprocessador fabricado no Brasil, com funções pré-programadas e três teclas programáveis e teclado numérico.



No Onyx Junior, a "pause" pára o jogo sem prejuízo do placar

A Microdigital, se fez representar por quatro novidades entre micros e videogames: o TK 2000 II color computer em duas versões — 48 e 128 kbytes RAM, o TK S 800 e o videogame Onyx Júnior. Segundo Ricardo Tondowsky, assessor de diretoria da empresa, o TK 2000 II é um micro pessoal mais potente, indicado para quem já domina bem a técnica. O novo micro, que custará Cr\$ 1,2 milhão na versão 48 kbytes e Cr\$ 1,7 milhão na de 128 k bytes, tem um drive (também pode ser usado gravador) com interface embutida. Sua versão de 48 k bytes permite expansão, e a placa deverá sair por volta de Cr\$ 500 mil. Quanto ao TK S 800, pretende atingir o mercado de uso pessoal e tem como forte atrativo a enorme quantidade de software disponível. Sua diferença, em rela-

ção aos antigos lançamentos, está no teclado, que vem com cores diferentes na caixa. O preço vai ficar em torno de Cr\$ 900 mil. Para o setor de videogames a empresa lançou o Onyx Júnior — uma versão compatível com o sistema Atari. Tondowsky justificou a nova opção pelo sistema Atari, em função do preço. "O mercado não pode pagar um videogame de Cr\$ 900 mil como no caso do Onyx". A grande inovação, além das agressivas cores da caixa, fica por conta de uma nova tecla: pause. O sistema permite a interrupção do jogo sem prejuízo do placar, que se mantém inalterado. O Onyx Júnior poderá ser encontrado por Cr\$ 420 mil, em cinco vezes, sem juros com direito a duas fitas gratuitas.

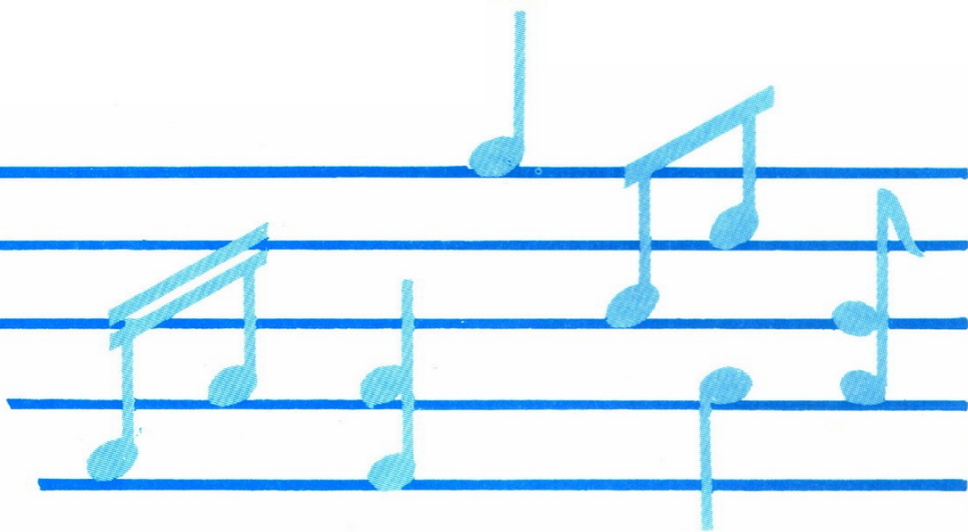
Outra novidade com lançamento previsto para esse mês, é o MC 1000, um micro doméstico com memória RAM inicial de 16 Kbytes, que pode chegar aos 64 K e rodar programas gravados no sistema operacional CP/M.

O novo micro é resultado de algumas alterações no hardware básico do MSX asiático, mas a compatibilidade de software entre os dois modelos está afastada. Através de um acordo direto com a CCE, os programas para o MC 1000 estão sendo desenvolvidos por cerca de vinte soft-houses.

O MC 1000 deverá competir na mesma faixa de mercado dos TRS Colors lançados recentemente pela Prológica (CP 400) e Microdigital (TKS 800) e está sendo comercializado por cerca de Cr\$ 700 mil com uma produção mensal estimada em seis mil unidades.

Um monitor de 12" com tela de fósforo verde e uma nova versão do Exato, com dezesseis teclas programáveis e acentos gráficos da língua portuguesa também foram apresentados mas o lançamento oficial deverá ser feito no Distrito Industrial de Manaus, por exigência da Suframa.

# MICRO E MÚSICA



P. de Souza Silva

**A** necessidade do uso do computador como instrumento de trabalho, na época atual é inquestionável. Sem eles as grandes façanhas das últimas décadas tais como a ida do homem à lua ou o orbitar de uma nave espacial na ausência de gravidade em volta do nosso planeta seriam impossíveis.

Colocando agora já os nossos pés no chão (ou n'água, se quiserem) seria também quase impraticável, sem os computadores, a construção e instalação das grandes e complexas plataformas para exploração de Petróleo em pleno oceano a centenas de metros de profundidade. Ou, ainda a realização de um complexo levantamento do estado de sanidade das células do corpo humano, através da Tomografia Computadorizada.

Certamente, até agora, estávamos falando de computadores de grande porte, com uma linguagem técnico-científica, os quais, por motivos óbvios, não podemos adquirir e utilizar para pequenos serviços ou como hobby. Graças ao desenvolvimento da tecnologia eletrônica, foram também sendo produzidos os microcomputadores pessoais.

## A arte e tecnologia

O computador pode, como ajuda, ser utilizado nos afazeres mais corriqueiros e comuns do nosso cotidiano e isto incluirá sem dúvida a arte. A arte (o que torna as nossas vidas mais suportáveis) está em tudo e em todos. Em tudo, como por exemplo uma paisagem que vislumbramos ao nascer ou ao pôr do sol, um jardim florido, o espaço infinito ou uma noite estrelada, tudo isto tendo como único autor a própria Natureza. A arte, por isso, está em todos nós, em uns mais expressa e aflorante, em outros um pouco adormecida. Por isso sendo a tecnologia um produto da nossa mente, junto com ela estaria também a arte que existe em cada um.

Na atualidade, para aqueles (entre os quais eu me incluo integralmente) que não possuem a habilidade para executar sequer um simples solo em um instrumento de teclado elétrico, virá então o microcomputador prestar uma grande ajuda. Isto nos favorece grandemente, deixando nossa mente mais livre para até compormos alguma música — já teríamos deixado de lado o estafante trabalho de dedilhar sem sucesso, e assim entregaríamos esse trabalho mecânico para o nosso amigo eletrônico.

Paralelamente ao desenvolvimento do microcomputador, técnicas de soft e hardware foram desenvolvidas e vem a cada dia sendo aperfeiçoadas para a produção de som em geral e de música particularmente. Essas técnicas poderão ser genericamente classificadas em dois grupos. O primeiro grupo seria a produção de música pela síntese do som através de conversores D/A internos, ou seja a produção do som se daria dentro do próprio micro. O segundo grupo seria a utilização do computador atuando externamente como controlador de um equipamento gerador de som que poderia ser, por exemplo, um órgão eletrônico ou um sintetizador.

Como veremos a seguir, o nosso exemplo se enquadrará precisamente neste segundo grupo — onde um microcomputador irá controlar através de um interfaciamento apropriado um órgão eletrônico de dois teclados.

Como foi dito, realmente não há nada de novo debaixo do sol — particularmente diante de tão bons micros que existem no mercado à venda com som sintetizado no próprio aparelho e acoplados à TV ou ao seu próprio falante internamente embutido. No entanto, acredito que existam muitas pessoas como eu que têm como hobby ambas as coisas, música e computador e que por este motivo são possuidoras de instrumento de teclado e microcomputador — e que certamente apreciariam muito ouvir o seu micro executando música em um verdadeiro instrumento musical. No meu caso particular, utilizei nesse projeto um órgão eletrônico de dois teclados por mim construído há poucos anos; um interface como o abaixo descrito e um microcomputador de fabricação nacional — o COLOR 64 — com 64 kbytes, que tem demonstrado uma excelente performance para a aplicação em pauta.

## Microcomputador, Interface e Teclado

Para este projeto foi dado especial ênfase à economia em circuitos e ao mesmo tempo à confiabilidade dos comandos para a execução das notas desejadas.

O funcionário básico do sistema se resume no seguinte: em função dos dados (Código das teclas) armazenados no programa (que poderá ser em BASIC ou Linguagem de Máquina) e a escolha do interface, toda vez que for colocado no barramento de dados do micro o código de uma tecla com o seu respectivo endereço, pré-selecionado em um dos cartões de interface, uma amostragem desse código será feita e armazena-

do nesse cartão, para o acionamento imediato dessa tecla, devendo essa armazenagem durar o tempo exato da duração prevista para aquela nota. Este processo será repetido para todas as notas, sendo que o micro fará apenas a amostragem do dado (Código da tecla) ao interface, sendo após isto imediatamente liberado para a execução de outras tarefas requeridas pelo programa, tarefas tais que seriam bem difíceis ou impossíveis de serem realizadas se utilizássemos o processador para a sintetização interna do som como anteriormente citado. Isto porque no processo de síntese o processador ficará ocupado durante todo o seu tempo para a geração de formas de ondas, frequências de amostragem etc., o que toma por conseguinte grande parte da memória disponível de um microcomputador.

No que se refere ao número de notas que poderão ser acionadas de uma só vez, o problema foi contornado, alocando-se tantas posições de memória externa quanto o número de notas que se queira acionar simultaneamente.

No caso do protótipo, seis posições foram alocadas com razoável eficiência. No que se refere ao software necessário para a implementação do programa musical, não haverá grandes problemas, pois este sistema não requer nenhum soft especial. Ele poderá ser executado através da linguagem BASIC do COLOR 64 ou em linguagem de máquina, se requerida maior rapidez na execução da música a ser tocada. Nessa última opção, evidentemente, o usuário deverá possuir um conhecimento razoável da linguagem de máquina do microprocessador 6809 da Motorola.

A transferência das notas musicais da pauta para o programa é relativamente simples. Primeiro, todas as teclas que irão ser comandadas pelo interface deverão ser corretamente numeradas em função deste.

Estes mesmos códigos deverão ser armazenados no programa em função do que estiver representado na pauta musical que está sendo transcrita.

Com o exposto, obtivemos assim uma idéia geral do funcionamento de um sistema relativamente simples, mas que fornece bons resultados em termos de performance musical.

## Bibliografia

- 1 - The Byte Book of Computer Music Editado por C. P. Morgan — USA.
- 2 - EOCS — Magazine (Electronic Organ Constructors Society) — Inglaterra.

# REMINGTON. UM PASSO À FRENTE NOS CAMINHOS DA INFORMÁTICA.

O Brasil está caminhando a passos largos para a sua independência na tecnologia da informática. E a Remington tem um importante papel nisso.

Com um capital 100% nacional e tecnologia própria, a Remington está fabricando equipamentos projetados para atender às necessidades do mercado brasileiro no campo da automação de escritório dentro das exigências e padrões internacionais e que já estão fazendo o maior sucesso em 36 países.



## REMTRONIC 2000 T

O terminal teleimpressor Remtronic 2000 T reúne, em um único equipamento, as características de uma impressora de alta qualidade (letter quality), um terminal para comunicação com computadores através de protocolo RS-232 C e uma avançada máquina de escrever eletrônica.

## IMPRESSORA REMINGTON IM 217

Impressora de margarida de alta qualidade (letter quality) para ligação com microcomputadores, através de interface serial (RS-232 C) ou paralela (Centronics).



## SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE TEXTOS REMINGTON

O mais avançado do mercado nacional, graças à sua capacidade de composição, edição e reprodução de textos, aliada à simplicidade de sua operação.

É composto de um vídeo, uma UCP com até 2 disquetes de 5 1/4" e um terminal Remtronic.2000 T.



# REMINGTON

Ind. e Com. Sistemas para Escritório S.A.  
Rua México, 3 - 12º andar  
Tel.: 297-2033 - Telex (021) 21426  
Rio de Janeiro - RJ - CEP: 20.031 - Brasil

NOS CAMINHOS DA INFORMÁTICA

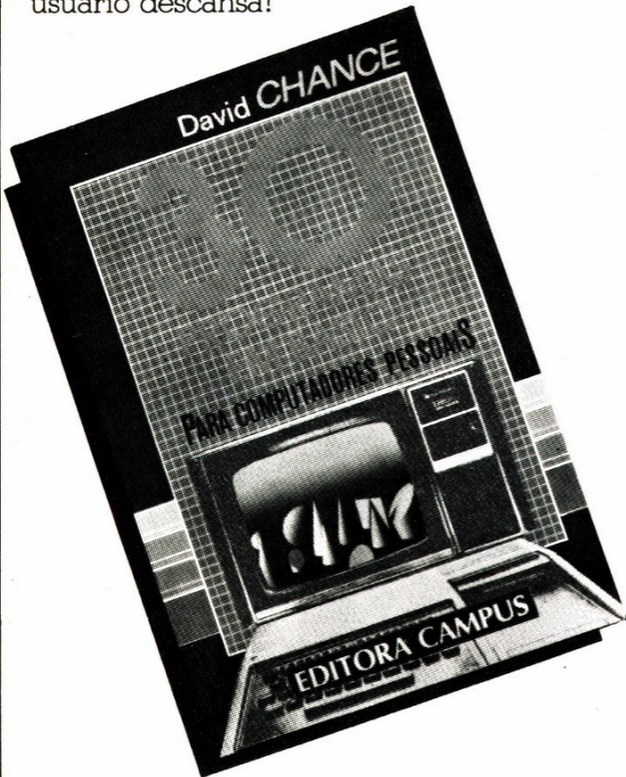
Filiada à  
ABICOMP



## 30 PROGRAMAS EM BASIC PARA COMPUTADORES PESSOAIS

*David Chance*  
Editora Campus  
350 páginas

Os milhões de usuários de computadores pessoais espalhados pelo mundo já perceberam que seus equipamentos servem para algo mais do que jogos. E, naturalmente, têm interesse em distribuir tarefas rotineiras com esse novo aliado. Enquanto ele trabalha, o usuário descansa!



É exatamente isto que vai acontecer depois que o leitor verificar que existe um programa para quase toda tarefa doméstica. Afinal é possível programar o micro para tudo, desde ligar o sistema de água até fechar portas e janelas.

Os que possuem o hardware e as interfaces necessária, já podem se tranquilizar e dispor de todo este conforto, porque este livro contém programas projetados para armazenamento em massa de dados no computador e todos escritos para Level II TRS-80.

Cada um dos 30 programas foi projetado para uma certa tarefa como, por exemplo, se você desejar armazenar receitas culinárias, fazer um registro de chamadas telefônicas ou mesmo fazer um inventário doméstico, vai encontrar programas que satisfaçam suas necessidades, todos eles escritos em Basic. Alguns programas contêm declarações PRINT, que imprimem dados sobre a tela do vídeo. Cada programa contém um sumário, execução-exemplo, fluxograma e listagem do programa.

## PROGRAMAÇÃO ESTRUTURADA EM COBOL

*Alfredo Braga Furtado*  
Editora Campus  
175 páginas

Apesar do crescente uso de outras linguagens de programação, a linguagem *Cobol* mantém seu uso difundido para aplicações comerciais e administrativas, ainda mais porque cerca de oitenta por cento das aplicações comerciais são escritas nesta linguagem.

O objetivo deste livro não é ensinar *Cobol* a quem não tenha tido contato com a linguagem, nem se trata de um manual contendo referências para quem deseje aprender a programar. Na verdade, a obra funciona mais como um guia para melhorar a programação *Cobol*, capacitando o leitor para o uso correto de algumas técnicas de programação, neste caso a estruturada, voltadas para a linguagem.

No que diz respeito as técnicas de programação apresentadas a ênfase maior será na estruturada e "top-down", apesar de haver referências a outras técnicas complementares.



No final de cada capítulo são apresentados exercícios resolvidos referentes ao assunto discutido, como também exercícios propostos. O texto também discute os módulos da programação estruturada, comenta os principais comandos da linguagem e sugere normas para a padronização de progra-

mas, além de analisar três técnicas de gerência de programação, complementando a metodologia quanto a aspectos organizacionais da tarefa de programação.



## COMPUTADORES PARA USUÁRIOS APLICAÇÃO DE COMPUTADORES VOLUME 1

*Jorge da Cunha Pereira Filho*  
(coordenador)  
Editora Campus  
220 páginas

Sob a coordenação de Jorge da Cunha Pereira Filho, professores e profissionais com atuação em uma ou mais áreas específicas trabalharam nesta coletânea que se destina, principalmente, à divulgação de conhecimentos sobre computadores para usuários. Além de descreverem um panorama geral de cada assunto, relacionaram, ao final de cada capítulo a bibliografia, que poderá ser consultada por aqueles que queiram se aprofundar mais.

Este primeiro volume da obra descreve o ambiente de processamento de dados e os diversos campos de aplicação do computador, quais sejam, as aplicações técnico-científicas, administrativas, industriais ou especiais. Começando pela história do computador, inclusive a do computador brasileiro, aborda todos os aspectos do uso destes equipamentos: psicológicos, econômicos, sociais e até mesmo os problemas de crime e segurança em computadores.

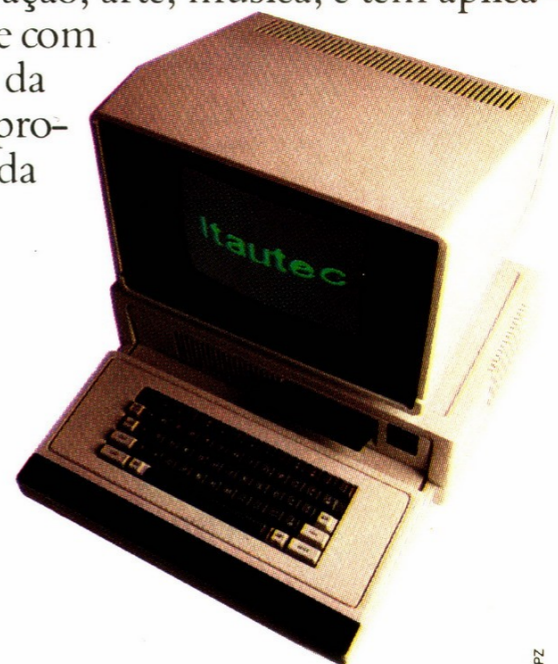


## Júnior tem solução pra tudo.

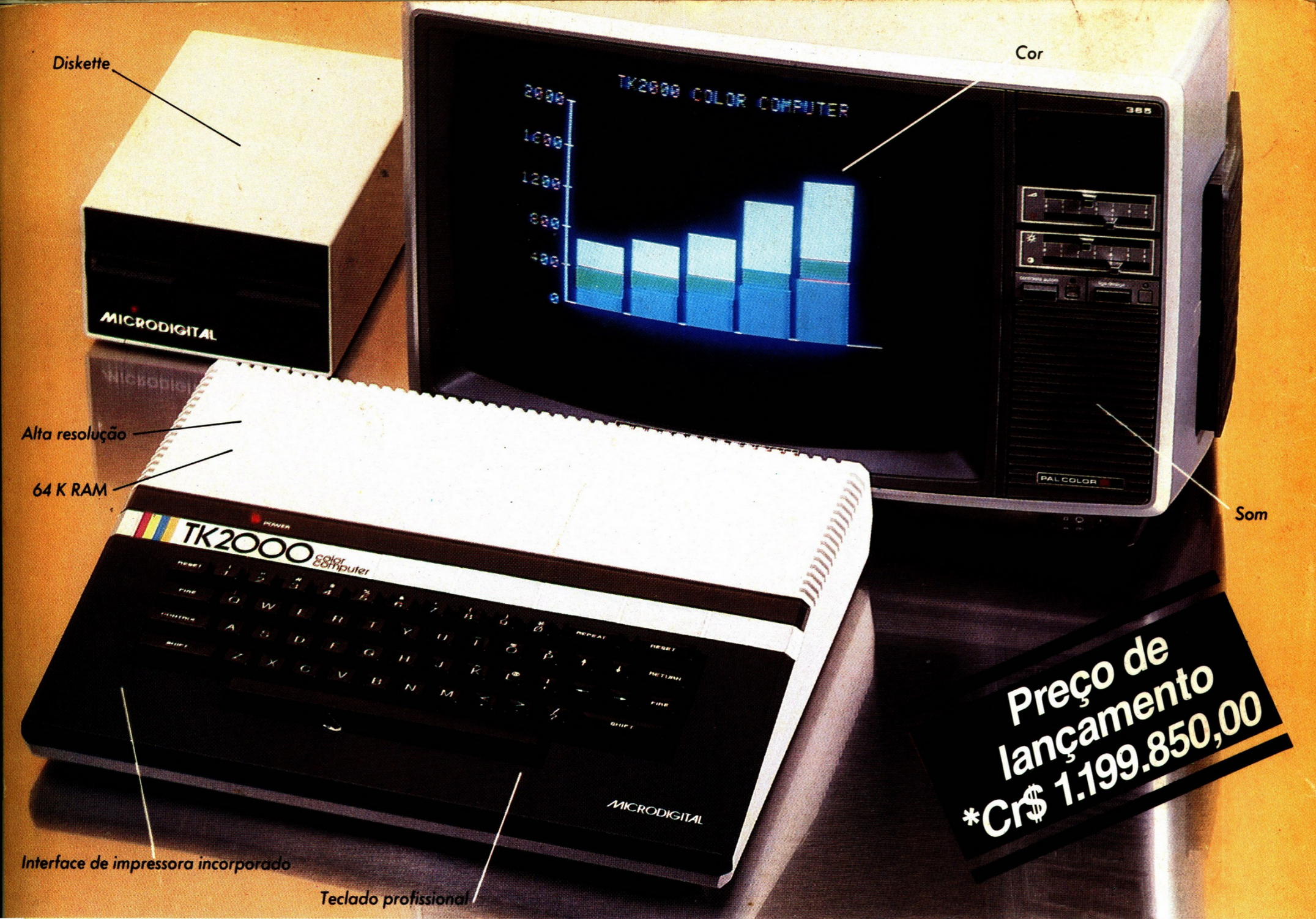
Júnior, o micro prodígio da Itautec. Mais de 160 softwares já desenvolvidos e catalogados. E muitos outros em desenvolvimento. Soluções imediatas no planejamento, análise, racionalização, aprendizado, controles e aperfeiçoamento de métodos e sistemas. Dois programas, desenvolvidos especificamente pela Itautec, atendem às necessidades diárias de empresas e profissionais: Redator- Processador de textos para língua portuguesa. Calctec- Planilha de cálculo eletrônico, que permite qualquer tipo de cálculo, no formato linha/coluna, com possibilidade de recálculo e atualização

imediate dos dados. Júnior. Micro versátil, pessoal e profissional, que atende com eficiência às mais diversas áreas, como medicina, engenharia, direito, agropecuária, educação, administração, arte, música, e tem aplicações domésticas. Sempre com a garantia de assistência da Itautec. Um nome comprometido com a evolução da informática nacional.

## Itautec



**São Paulo:** ADP Systems - tel. 227-4433; Centurion - tel. 240-4749; Computique - tel. 231-3922; Compucenter - tel. 255-5988; Cyberdata - tel. 853-5740; Compushop - tels. 815-0099/852-7700; Disbrase - tel. 257-9866; Enter - tel. 533-9722; Iodata - tel. 549-8699; MCS - tel. 571-7469; Mercatel - tel. 259-5166; Optec - tel. 255-7499; Schema - tel. 259-0311; Sidapic - tel. 570-0676; Tekodata - tel. 62-7243; Servimec - tel. 222-1511. **Campinas:** APV - tel. 51-9470; Computique - tel. 32-6322; STR - tel. 2-4483. **Franca:** Especo - tel. 723-5000. **Ribeirão Preto:** Especo - tel. 625-9100. **Rio Claro:** Dutra - tel. 34-8922. **S. José dos Campos:** Log - tel. 22-7311. **S. José do Rio Preto:** Especo - tel. 32-9646. **Rio de Janeiro:** Microshow - tel. 264-5797; Centurion - tel. 208-5398; Computique - tel. 267-1093; Disbrase - tel. 224-4379. **Belo Horizonte:** Compucity - tel. 226-6336; Engenpel - tel. 467-4500. **Poços de Caldas:** Computique - tel. 721-5810. **Uberaba:** Especo - tel. 332-8801. **Brasília:** Urbansoft - tel. 225-4848. **Fortaleza:** Informática - tel. 224-3923. **Recife:** IT - tel. 231-1308. **Salvador:** Lógica - tel. 235-4184. **Curitiba:** Computique - tel. 243-1731; CSL - tel. 242-1999; Comicro - tel. 224-5616. **Londrina:** Comicro - tel. 23-0065; Compushop - tel. 23-7110. **Brusque:** Renaux - tel. 22-8292. **Joinville:** Comicro - tel. 32-7520; Unicen - tel. 22-2066. **Porto Alegre:** Compumídia - tel. 22-5288; Proa - tel. 22-5459.



# A Microdigital apresenta o novo TK 2000 color.

Que tal um micro de alta performance, que traz as principais características dos equipamentos mais sofisticados e que não exige de você um grande investimento inicial? E que tal um micro que cresce de acordo com as suas necessidades? São estas as vantagens que vão fazer do novíssimo TK 2000 Color um dos maiores sucessos no setor.

Veja: ele tem 64K de memória RAM e 16K de memória ROM, teclado profissional tipo máquina de escrever, recebe diskette e impressora com interface já contido, trabalha em cores, oferece alta resolução gráfica e som.

Peça uma demonstração. Nunca tanto foi lhe oferecido por tão pouco. Grande quantidade de software disponível (entre eles: diversos aplicativos comerciais e jogos a cores de alta resolução gráfica).

**Ele tem tudo que um micro deve ter. Menos o preço.**

## MICRODIGITAL

Caixa Postal 54088 - CEP 01000 - São Paulo - SP - Telex Nº (011) 37.008 - Mide BR  
À venda nas boas casas do ramo, lojas especializadas de fotovídeo-som e grandes magazines.