# MICROHOBBY

95 PTAS. FOR HORES SA



**MICROPANORAMA** 

ESTUVIMOS **ZX MICROFERIA** 

**ANALISIS DE** LOS MEJORES JUEGOS DEPORTIVOS **PARATU SPECTRUM** 

**PROGRAMAS** 

PLANETARIUM: **PARA CONOCER LOS PLANETAS DEL SISTEMA** SOLAR

**TRUCOS** 

**AHORRA MEMORIA CON** LA SENTENCIA **ENIGMATICA** 



## **iiNOVEDADES!!**

Recientemente introducidas en nuestro extenso catálogo de más de 200 títulos de actualidad. Pídalas a su distribuidor habitual o directamente a nosotros, con pago por talón o contrareembolso.

TITULO	CASA DE SOFTWARE	REFERENCIA	P.V.P.
## SPECTRUM ##  KOKOTONI WILF. AIR WOLF. FALL GUY. CYCLONE. BRAXX BLUFF. JASPER. TRANS EUROPE RALLY. CAPITALES DEL MUNDO.	ELITE ELITE VORTEX MICROMEGA MICROMEGA ABC SOFT	EL002	1695 1695 1595 1695 1695 1495
## COMMODORE 64 ##  KOKOTONI WILF. BIG BEN FRONT LINE. BREAK FEVER. BIG TOP BARNEY. JINN GENIE. POSTER PASTER FARAON	INTERCEPTOR. INTERCEPTOR. INTERCEPTOR. INTERCEPTOR. INTERCEPTOR. MICROMEGA TASK SET	IS114	2295 2295 2295 2295 2295 2295 2095
## ORIC ATMOS ## FARAON	ABC SOFTABC SOFT	CAR301	1800 1800
## M S X ## TRANS EUROPE RALLY	ABC SOFT	ABC401	1495
## COMMODORE 16 Y PLUS 4 ## SKRAMBLE FLIGH PATH 737. 3D TIME TREK LAS VEGAS MOON BUGGY.	ANIROGANIROGANIROGANIROGANIROG.	AN502 AN503 AN504	1895 1895 1895
## AMSTRAD CPC 464 ## CHOPPED SQUAD	INTERCEPTOR	IS602 IS603 IS604	1795 1795 1795
## SPECTRAVIDEO ## TRANS EUROPE RALLY			1495
Por favor solicite nuestro ca	tálogo y lista de	P.V.P.	

Todos nuestros programas son originales, diseñados por nosotros o importados legalmente de sus autores, no pirateados.

abc analog

Santa Cruz de Marcenado, 31, (3.º 14) 28015 MADRID. Tel. 248 82 13 Télex: 44561 BABC E







## ;250.000 pts. en premios cada semana!

ESTE NUMERO PUEDE SIGNIFICAR UN FABULOSO REGALO PARA TI.



## ¡Consulta a tu Spectrum!

ada semana, Microhobby regala 70 premios entre sus lectores. La clave del premio es el número que figura en este cupón, en la esquina superior derecha.

Para saber si el número de tu ejemplar está premiado, debes introducirlo en tu Spectrum, utilizando para ello el programa «Hobby-Suerte». La cassette con este programa se ha entregado a los lectores junto con el número 15 de Microhobby Semanal. Si no posees esta cinta, puedes pedir una copia a un amigo o por carta

a Hobby Press, S.A.,
Apartado n.º 54062.
Madrid, incluyendo dentro del
sobre 180 pts. en 3 sellos de
Correos de 60 pts. cada uno. Este
programa sirve para leer todos los
números durante las 50
semanas que dure este
Concurso.

(Bases en el reverso)

#### **Premios semanales**

Primera Categoría

Un **Spectrum 48 k.** (o un Microdrive y un Interface 1, a elegir por el interesado).

Segunda Categoría

Una **Impresora GP 50 de Seikosha**, especialmente diseñada para Spectrum (2 premios).

■Tercera Categoría

Un **Joystick con su interface** (3 premios).

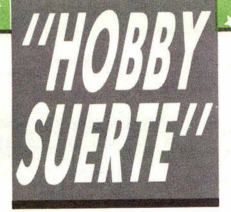
Cuarta Categoría

Una Suscripción a Microhobby Semanal por un año (50 números. Si el lector premiado ya es suscriptor, podrá optar por prolongar su suscripción anual o un premio de Quinta Categoría) (14 premios).

Quinta Categoría

Una **Cinta de Programa**, a elegir entre un variado surtido de juegos, utilidades, etcétera (50 premios).

Hobby Press, S.A. garantiza que cada semana introduce al azar, entre todos los ejemplares que componen la edición, setenta cupones correspondientes a los premios aquí citados.



#### Instrucciones para concursar

Una vez introducido en memoria el programa «Hobby-Suerte», aparecerá en la pantalla la clásica máquina «tragaperras» de frutas. A continuación, debes teclear el número que figura en esta tarjeta. Al pulsar «Enter», la «máquina» se pone en marcha y te hace saber si has sido agraciado con uno de los 70 premios semanales.

Muy importante: Puede ocurrir que, al introducir en el programa números al azar, alguno de ellos corresponda casualmente a un premio. También es posible, con los suficientes conocimientos de Basic, alterar el programa para que un número determinado aparezca como premiado.

Por todo ello, debemos aclarar los siguientes aspectos:

- 1. El único justificante para reclamar un premio determinado es la posesión del cupón con el número impreso en él.
- 2. Todos los números susceptibles de dar premio están registrados ante Notario.
- 3. Hobby Press, S.A. no se hace responsable de ningún otro cupón que no corresponda a los números previamente registrados. Tampoco se atenderán reclamaciones verbales que no vengan acompañadas por la posesión del cupón con el número premiado.
- 4. Cualquier lector puede solicitar de esta Editorial la comprobación de la entrega de los Premios semanales.
- 5. Hobby Press, S.A. se reserva el derecho a resolver según su criterio cualquier <u>cuestión no prevista</u> en las Bases de este Concurso.
- 6. La reclamación de cualquier Premio de este Concurso caduca el día 30 de Junio de 1986.

#### COMUNICACION DE PREMIO (Enviar rellenado con letra clara y en sobre cerrado)

Nombre		Edad
Apellidos		
Domicilio		Teléfono
Ciudad	C.P	Provincia
Categoría del Premio Obtenid	o Número	de Microhobby

Si consideras que tu cupón tiene premio, fotocópialo como medida de seguridad y envíalo por **Correo Certifica-do** a Hobby Press, S.A., Apartado 54.062 de Madrid. Por favor, anticípanos todos estos datos por teléfono, llamando al (91) 654 32 11. En este mismo número atenderemos cualquier consulta o duda sobre las Bases o la mecánica de «Hobby Suerte».

**Director Editorial** 

José I. Gómez-Centurión

**Director Ejecutivo** 

Domingo Gómez

Redactor Jefe

Africa Pérez Tolosa

Diseño

Jesús Iniesta

Maqueta Rosa Maria Capitel

Redacción

José Maria Diaz Gabriel Nieto

Colaboradores

Jesús Alonso, Lorenzo Cebeira, Primitivo de Francisco,

Rafael Prades

Fotografia Javier Martinez

Carlos Candel

Portada José María Ponce

Dibujos

Manuel Berrocal, J.R. Ballesteros, A. Perera, F.L. Frontán, J. Septien.

J.M. López Moreno

Edita HOBBY PRESS, S.A

Presidente Maria Andrino

Consejero Delegado

José I. Gómez-Centurión

**Administrador General** 

Ernesto Marco Jefe de Publicidad

Marisa Esteban

Secretaria de Publicidad

Concha Gutiérrez

Publicidad Barcelona

Isidro Iglesias Tel.: (93) 307 11 13

Secretaria de Dirección

Marisa Cogorro

Suscripciones

M.ª Rosa González M.ª del Mar Calzada

Redacción, Administración

y Publicidad

La Granja, n.º 8 Poligono Industrial de Alcobendas

Telf.: 654 32 11

Dto. Circulación

Carlos Peropadre

Distribución Coedis, S.A. Valencia, 245.

Barcelona.

**Imprime** 

Rotedic, S.A.

Carretera de Irún, Km. 12,450

Tel.: 734 15 00

Fotocomposición Consulgraf

Nicolás Morales, 34 - 1.º

Tel.: 471 29 08

Fotomecánica

Zescán

Nicolás Morales, 38 Tel.: 472 38 58

Depósito Legal:

M-36.598-1984

Representante para Argentina, Chile, Uruguay y Paraguay, Cia. Americana de Ediciones, S.R.L. Sud América, 1.532. Telf.: 21 24 64. 1209 BUENOS AIRES (Argentina).

MICROHOBBY no se hace necesariamente solidaria de las

opiniones vertidas por sus colaboradores en los artículos firmados. Reservados todos los

derechos. Solicitado control

OJD

# MICROHOBBY ESTA SEMANA

Año II - N.º 17 - 26 de febrero al 4 de marzo de 1985 95 ptas. (Sobretasa Canarias 10 ptas.)

#### **MICROPANORAMA**

- TRUCOS. La sentencia enigmática. Para quitar la línea O. Acerca de los gráficos.
- Planetarium. Pepe dinamitero. Funciones PROGRAMAS MICROHOBBY. en tres dimensiones.
- NUEVO. Comentamos en este número un interesante programa sobre Espionaje Industrial.
- BASIC. Todo sobre los datos de un programa.
  - PROGRAMAS DE LECTORES. Star Crash. Las ratas asesinas. El gusano comilón.
- ANALISIS

Balance de los mejores juegos deportivos para el Spectrum.

- **SOFTWARE.** Segunda parte del artículo sobre «Gráficos en Movimiento».
- CONSULTORIO.
- OCASION.

## PREMIADOS HOBBY-SUERTE

#### ESTA SEMANA

Hasta la hora de cierre, esta ha sido la relación de premiados en el gran concurso HOBBY-SUERTE que ha llegado a nuestra redacción:

FEDERICO GOICOECHEA RIZO Talavera de la Reina (Toledo) Un Joystick con su interface. MIGUEL BAJO ISALT

Un Joystick con su interface. JOSE LUIS MARTINEZ TABAR

Madrid

Suscripción a Microhobby semanal. JOSE LUIS CAMARA ALBEROLA

Valencia Suscripción a Microhobby semanal.

JAVIER DOMINGO RUBI Barcelona

Suscripción a Microhobby semanal. JUAN B. MUNCHO LAJORCA

Mislata (Valencia) Suscripción a Microhobby semanal.

ORIOL BUCH ROS Barcelona Cinta de programas.

JOSE DANIEL ZAMORA VIÑAS Palencia

Cinta de programas PABLO ALONSO ROCAS Madrid

Cinta de programas JUAN MERINO PASCUAL Llucjor (Palma de Mallorca) Cinta de programas.

JORGE BERTOLIN MASIP Barcelona Cinta de programas.

MIGUEL SANCHEZ SANCHEZ Tampillos (Málaga) Cinta de programas.



## MICROPANORAMA

#### LONDRES

#### 15 ZX MICROFERIA

Se ha celebrado recientemente la 15 ZX Microferia, en el Alexandra Palace Wood Green, de Londres. La feria reunió, una vez más, a las principales empresas que trabajan alrededor del Spectrum, y en esta ocasión, también a las del OL.

Microhobby estuvo allí, y fue testigo de excepción de la enorme expectación que despierta en este país todo lo que tenga que ver con los ordenadores Sinclair, hasta el punto de que el público fue capaz de soportar estoicamente las bajas temperaturas y el frío reinante, con tal de poder asistir a este popular simposium, que cada dos meses, se convierte en noticia de actualidad.

Allí, estuvieron entre otros importantes: Hisoft, con sus compiladores, DK'Tronics, Romantic Robot, Fantasy, Kempston, AGF y, por supuesto, Sinclair.

El QL ha tenido, como era lógico, un lugar importante y se han presentado los primeros paquetes de Software de aplicación para este ordenador. Cabe destacar en este aspecto el BCPL, Pascal, Micro APL, LISP y FORTH además del Emsamblador y desemsamblador.

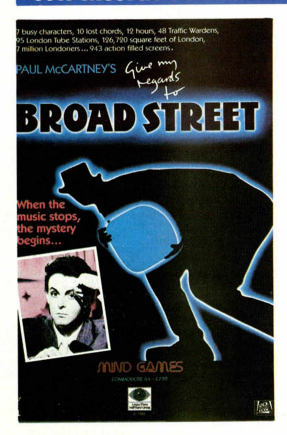
También estuvo presente en esta Microferia el vehículo de Sinclair, el C5, que fue una gran atracción.



Otra de las grandes sospresas que pudimos contemplar fue un programa para crear gráficos, realizado para el QL, lo que dota a este ordenador de unas mayores dimensiones en este campo.

Además de estos productos, hubo otros que presentaron las diversas compañías expositoras, como el «Mandy» de Dk'Tronics, El «Demon», moden de Dealer Deals, todavía no disponible para el Spectrum, o el Monitor monocromo con pantalla antireflectante de la casa Hantarex, para QL.

#### CON MUSICA DE PAUL McCARTNEY



Recientemente ha aparecido en el Reino Unido un programa basado en una conocida película, que ha sido estrenada hace muy poco en nuestro país. Se trata del film Broad Street, una película de Paul McCartney para la 20 Century Fox.

Es, al parecer, una historia de aventuras y misterio, que ha sido adaptada por la casa Mind Games para hacer un juego de ordenador. En este caso, el programa está disponible para el Comodore, pero esperamos que pronto aparezca una versión para el Spectrum.

La música, como es lógico, es del ex-beatle Paul McCartney, lo que dota al programa de un interés especial para todos aquellos seguidores de los Beatles, que estamos seguros acogerán gustosos esta original idea.

## **ULTIMATE SACA EL «ALIEN 8»**

El pasado día 10 salió en Inglaterra uno de los programas más esperados en los últimos meses, para el Spectrum.

Se trata del Alien 8, el último programa de la compañía Ultimate, que viene precedido de una gran campaña publicitaria y de una aureola de popularidad sin precedente.



Ultimate, ha venido creándose en los últimos años un prestigio que la ha convertido en la más popular de las casas de Software inglesas, recordemos si no, Underwulde, Sabre Wulf o Knight Lore.

El juego está basado en la película del mismo título, Alien el Octavo Pasajero.

## SPECTRUM PORTATIL

En una reciente entrevista que se hacía a Sir Clive Sinclair, en Inglaterra, saltaba la noticia: está previsto para el año 1986 sacar al mercado un Spectrum portátil.

Según parece, se está trabajando en Metalab, en una pantalla plana para este nuevo Spectrum. Sinclair opina que ellos están en el buen camino para conseguirlo, y que además, el futuro de los ordenadores está en las máquinas portátiles.

Los planes de la compañía en este sentido, se basan en el mismo diseño que el Spectrum, un procesador Z 80, con Software del Spectrum, que además, existe la posibilidad de que pueda usar Microdrive. Has-



ta aquí todo es igual que en el Spectrum; sin embargo, donde empiezan las diferencias realmente es en la pantalla plana y en la memoria, ya que llevará, casí con toda seguridad, 64 K de RAM, y también algunas mejoras sustanciales en la ROM.

Sincláir pretende, de este modo, convertise en el líder mundial de ordenadores portátiles; para ellos piensa, además, potenciar estos con Disk Drive y Winchister de pequeño tamaño.

#### ¿EL SPECTRUM MAS BARATO?

Corren insistentes rumores de que Investrónica está planeando bajar el precio de los ordenadores Sinclair en un futuro bastante próximo. De momento, sólo es un rumor, pero recordemos que el rumor, generalmente, suele ser la antesala de la noticia. De todas formas, si se convierte en realidad, desde aquí nuestra más sincera enhorabuena.

### LIBROS



# ZX-INTERFACE 1 Y ZX-MICRODRIVE QUE SON, PARA QUE SIRVEN Y COMO SE USAN

Ventamatic. 133 páginas. Vicente Mendoza

El libro pretende introducirnos en el mundo del Microdrive de una forma clara, con cantidad de ejemplos prácticos.

La estructura de la obra es bastante lógica en todo su contenido y desarrollo. Desde la instalación del aparato, hasta los mensajes de error del sistema, son analizados punto por punto, las principales características del microdrive.

Se explican los comandos Basic: Format, Cat, Run, Load, Save, Verify, Merge y Erase. Incluyendo una serie de programasejemplo, para cada uno de los casos.

Otros de los comandos que se explican, están relacionados con el tratamiento de Datos, Canales y Streams, como son: Open, Print, Imput, Inkey \$, Close, Clear y Move.

Los archivos son tratados también en este libro, y se explica, además, algunos comandos que no vienen en el manual de Sinclair, como es el caso de CLS# y LIST#.

El Interface 1, tiene también un lugar importante. El autor nos introduce en lo que él denomina, la ROM oculta y los «Hook Codes».

Además de estos interesantes temas, se tratan otros igualmente importantes, como es el caso de la Red Local, que nos permite conectar hasta 64 Spectrum, posibilitando la comunicación entre ellos. Se puede enviar datos a todos, con un solo microdrive.

El capítulo del Interface RS 232 viene acompañado de algunos ejemplos prácticos para su manejo, y en el de la memoria, se analizan los Bufers de los canales del microdrive, los mapas, los canales de la red local y las variables del sistema.

Es un libro bastante práctico, que demuestra, además, un amplio conocimiento del autor por este famoso periférico.







#### RENOVACION EN MARCHA, S.A. OFICINAS

C/. Espronceda, 34-2º int. 28003 MADRID Teléfono (91) 441 24 78

#### **REMSHOP-3**

C/. Modesto Lafuente, 33 28003 MADRID Teléfono **(91)** 233 83 19

#### **REM SHOP 1**

C/. Galileo, 4 - 28015 MADRID Teléfono (91) 445 28 08

#### **REM SHOP - BARCELONA**

C/. Pelayo, 12 - Entresuelo J Teléfono (93) 301 47 00

#### **REM SHOP 2**

C/. Dr. Castelo, 14 - 28009 MADRID Teléfono (91) 274 98 43

#### **REM SHOP - LAS PALMAS**

Gral. Mas de Gaminde, 45 Teléfono **(928) 23 02 90** 

#### HARD SPECTRUM +

1 ZX Spectrum +	52.900
1 Cassette especial	
1 Interface Joystick (Dos salidas)	
1 Joystick puño	
1 TV + Monitor 16"	



#### HARD MSK SPECTRAVIDEO

1 MSX 728	64.500	
1 Joystick	4.500	,
1 Cable	3.990	6
1 Impresora DP 100	59.900	
1 Cassette especial ordenador	8.500	







PRECIO TOTAL 124.500



PRECIO TOTAL 127.250

#### SOFT SPECTRUM + TOP TEN

KNIGHT LORE	3.000
UNDERWULDE	3.000
SABRE WULF	3.000
GHOSTBURSTERS	2.500
MATCH POINT	2.500
BRUCE LEE	2.500
KARMATH	2.300
GIFT FROM THE GODS	3.500
ZAXXON	2.700
BLUE MAX	2.700

PRECIO TOTAL 26.900

#### SOFT MSX TOP TEN

Fecha caducidad \_

SAMURAI N	INJA	2.900
TANQUE DE	STRUCTOR	1.900
COMPUTAD	ORA ADIVINA	1.800
PAISES DEL	MUNDO 1 y 2	2.900
TUTOR		2.900
CARTUCHO	JUNO FLASH	4.800
**	CAR JAN BOREE	4.800
"	BATTLE CROSS	4.800
22.5	ALI BABA AND	
	40 THIEVES	4.800
,,	COMPUTER BILLIARD	2.700

PRECIO TOTAL 32.760

Firma

#### **REM NOTICIAS**

#### REM CLUB SPECTRUM Y COMMODORE

Funciona como un club de video. Se adquiere una cinta y se intercambia con otras a 200 ptas semana. En cintas inglesas 400 ptas semana. Sólo versiones originales

#### QLUB

Para usuarios del QL. Solicita información.

#### REM CURSOS

Basic 1/2 M/C y aplicaciones.

#### REM FRANCHISING

Si quieres montar tu propia minitienda de informática o una tienda especializada, envianos tu dirección y recibirás información completa

#### REM DETALL

Si quieres vender nuestros produc-

tos envianos tu dirección y recibirás puntual información.

#### **REM PEGATINAS**

25 ptas. 3 modelos: REM MEMBER ME. REM | LOVE YOU, REM FOREVER.

#### REM CAMISETAS

990 ptas. 3 modelos REM MEMBER ME, REM I LOVE YOU, REM FOREVER, Indicar talla: pequeña, normal y grande.

#### REM GRAPH

Kit gráficos 6 colores 990 ptas. (REU-TILIZABLE).

#### **REM GRAPH**

10 plantillas teclado reutilizable 900 ptas.

#### **BOLETIN DE PEDIDO**

Nombre y Apellidos	
Dirección y Teléfono	
Deseo recibir más informa	ción
Deseo adquirir	
Precio total (incluye 300 p	tas, de gastos de envio).
Giro Postal Giro Tele Ingreso en cuenta 3769/8 MADRID-3	gráfico D Transferencia Bancaria D BANCO DE BILBAO, Rios Rosas, 44
Talón adjunto	Talòn conformado adjunto
Tarieta VISA número	

#### LA SENTENCIA ENIGMATICA

A la hora de ahorrar memoria manteniendo la velocidad de proceso, todas las argucias son pocas; este truco le permitirá ejecutar algunas operaciones muy comunes como bucles de espera, de decisión en función de determinada pulsación de tecla, cambiar el valor de una variable según se dé o

ce fallar en algunos casos de forma aparentemente aleatoria e inexplicable, como por ejemplo, si usted teclea el programita de demostración, lo ejecuta varias veces y las siguientes lo interrumpe pulsando CAPS SHIFT + BREAK.

Ocurre que en estas condiciones el ordenador, al ejemos en un bucle infinito sin más salida que la tecla BREAK.

Este comando, como cualquier otro del Spectrum, es un «TOKEN», es decir, la palabra CONTINUE se almacena en el ordenador en un sólo byte en lugar de siete; por tanto, poner esto en lugar de GOTO 10 nos procu-

#### PARA QUITAR LA LINEA CERO

Ultimamente se encuentra uno en bastantes programas una línea de programa etiquetada como línea cero, cuya utilidad estriba en la teórica imposibilidad de borrarla; en ella se suele poner el nombre del autor, etc.

Desde luego que esto no es así, es decir, la línea cero puede tanto ponerse como quitarse a voluntad. Para comprender bien el proceso tenemos que aclarar antes cómo se almacenan las líneas de programa en la memoria RAM del Spec-

El ordenador dedica dos posiciones de memoria para almcenar el número de línea; en el CONTENIDO de dichas posiciones se guarda el valor en cuestión, pero en el orden contrario al habitual, es decir, primero el byte más significativo y luego el menos significativo.

La línea cero es naturalmente la primera línea del programa, por lo que el número de línea se encontrará en las dos primeras posiciones de la zona reservada para programas Basic; por tanto, lo primero que haremos será calcular la dirección de comienzo de dicha zona, mediante la variable del sistema PROG:

DIR = PEEK 23635 + 256 \* PEEK 23636 nuestro número de línea se encuantra en PEEK DIR y PEEK (DIR + 1)

Para convertir la línea cero en línea uno, teclearemos:

POKE (DIR 1), 1

de Alcobendas (Madrid).



no una cierta circunstancia, etcétera.

Tarde o temprano observará que este método parecutar la sentencia CONTI-NUE se encuentra con ella misma para ser ejecutada, con lo cual nos introducira un ahorro de nada menos que 8 bytes, manteniendo el mismo efecto.

#### ACERCA DE LOS GRAFICOS

Haciendo referencia a un truco publicado anteriormente para sacar 64 colores.

en el cual era necesario emplear una rejilla construida mediante DATAS, un lector

de Alicante nos ha enviado un programa para hacer ese gráfico.

Consta de dos bucles y dos órdenes gráficas y con él se pueden sacar cuantos gráficos quieras.

Tras ejecutar el programa, poner el cursor en GRAFI-COS (CAPS SIFT + 9) y saldrá la rejilla deseada.

En este espacio también tienen ca-bida los trucos que nuestros lectores quieran proponer. Para ello, no tienen más que enviarlos por correo a MICROHOBBY, C/La Granja, 8. Polígono Industria

## **PLANETARIUM**

José Antonio HURTADO CONESA

#### Spectrum 16 K

Si te gusta la astronomía y quieres conocer a fondo los planetas que integran el sistema solar, con este programa tendrás una buena ayuda.

Con él, podrás conocer gran cantidad de datos sobre el planeta que previamente hayas elegido, y su estructura física se irá dibujando en la pantalla de nuestro Spectrum, a escala, como si nos encontráramos en un Planetarium cualquiera.

Tecléalo y comprobarás su utilidad.

1 REM @ Jose A.Hurtado # SIS.

SOLAR # ZX-Spectrum
10 BORDER 0: PAPER 1: INK 7: C
LS 20 PRINT INVERSE 1;AT 0,0;"
S I S T E M A S O L A R "
30 PRINT AT 1,0;"PLANETA NOMB
RE PLANETA NOMBRE"
40 PLOT 0,160: DRAW 255,0: PLO
T 127,167: DRAW 0,-167
50 PRINT AT 3,9;"PLUTON";AT 5,8;"NEPTUNO";AT 8,10;"URANO";AT 20 8;"NEPTUNO";AT 6,25;"JUPITER";AT 11,27;"VENUS";AT 18,24;"ME
RCURIO,27;"UROUS";AT 18,24;"ME
RCURIO 16,27;"UROUS";AT 18,24;"ME
RCURIO 16,27;"UENUS";AT 18,24;"ME
RCURIO 17: FOR i=0 TO 1: CIRCLE 18,148; NEXT i
120 INK 5: FOR i=0 TO 10: PAPER

```
S: CIRCLE 18,107,i: NEXT i

140 INK 2: FOR i = 0 TO 30: PAPER
4: CIRCLE 52,52,i: NEXT i: FOR
i = 2.0 TO 35 SPEP . 02: PLOT 1,77,
IRIO 185 . 75, PI * i: DRAW -85, -75, PI
150 INK 4: FOR i = 0 TO 32: PAPER
2: CIRCLE 160,126,i: NEXT i
160,81,i: NEXT i
160,81,i: NEXT i
160,81,i: NEXT i
160,81,i: NEXT i
160,84,i: NEXT i
180 INK 5: FOR i = 0 TO 6: CIRCLE
160,64,i: NEXT i
180 INK 5: FOR i = 0 TO 6: CIRCLE
160,81,i: NEXT i
190 INK 7: FOR i = 0 TO 6: CIRCLE
160,84,i: NEXT i
190 INK 7: FOR i = 0 TO 6: CIRCLE
160,28,i: NEXT i
200 PRINT FOR i = 0 TO 2: CIRCLE
200 PRINT FLASH 1; AT 20,16; "PUL
SE UNA TECLA PRINT INVERSE 1; AT 0,
0; " 5 I S T E M A S O L A R
220 PRINT AT 2,13; "OPCION"; AT 3
13; "
230 PRINT AT 2,13; "OPCION"; AT 3
13; "
230 PRINT AT 2,13; "OPCION"; AT 3
13; "
230 PRINT AT 2,13; "OPCION"; AT 3
13; "
230 PRINT AT 2,13; "OPCION"; AT 3
13; "
230 PRINT AT 2,13; "OPCION"; AT 3
13; "
230 PRINT AT 2,13; "OPCION"; AT 3
13; "
230 PRINT AT 2,13; "OPCION"; AT 3
13; "
230 PRINT AT 2,13; "OPCION"; AT 3
13; "
230 PRINT AT 2,0; "
230 PRINT AT 2,0; "
30 PRINT AT 2,0; "
30 PRINT AT 2,0; "
30 PRINT AT 3,0; "
31 PRINT AT 3,0; "
32 PRINT AT 3,0; "
33 PRINT AT 3,0; "
34 PRINT AT 3,0; "
35 PRINT AT 3,0; "
36 PRINT AT 3,0; "
37 PRINT AT 3,0; "
38 PRINT AT 3,0; "
39 PRINT AT 3,0; "
30 PRINT AT 3,0; "
30 PRINT AT 3,0; "
31 PRINT AT 3,0; "
32 PAPER
32 PRINT AT 3,0; "
33 PRINT AT 3,0; "
34 PRINT AT 3,0; "
35 PRINT AT 3,0; "
36 PRINT AT 3,0; "
37 PRINT AT 3,0; "
38 PRINT AT 3,0; "
39 PRINT AT 3,0; "
39 PRINT AT 3,0; "
30 PRINT AT 3,0; "
30 PRINT AT 3,0; "
31 PRINT AT 3,0; "
32 PRINT AT 3,0; "
33 PRINT AT 3,0; "
34 PRINT AT 3,0; "
35 PRINT AT 3,0; "
36 PRINT AT 3,0; "
37 PRINT AT 3,0; "
38 PRINT AT 3,0; "
39 PRINT AT 3,0; "
30 PRINT AT 3,0; "
30 PRINT AT 3,0; "
30 PRINT AT 3,0
```

```
290 IF R=4 THEN GO TO 600
291 IF R=5 THEN GO TO 700
292 IF R=6 THEN GO TO 800
293 IF R=7 THEN GO TO 1000
294 IF R=8 THEN GO TO 1000
295 IF R=9 THEN GO TO 1100
300 CLS: PRINT INVERSE 1; AT 0,
310 PRINT '"Diam aparente min"
311 Sol (millones de trast appliament of country
310 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
4800' Seperiodo de trast appliament of country
320 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
4800' UENUS: "Diam aparente min"
321 PRINT AT 60, 70 PRINT INVERSE 1; AT 0,
322 PRINT INVERSE 1; AT 0,
323 "OF INVERSE 1; AT 0,
324 Appliament of country
325 PRINT INVERSE 1; AT 0,
326 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
4800' CLS: PRINT INVERSE 1; AT 0,
321 PRINT '"Distancia media del
320 PRINT '"Distancia media del
321 PRINT '"Distancia media del
322 PRINT INVERSE 1; AT 0,
323 "TIERRA: "DISTANCIA MEDIA (Km.)
324 Appliament of country
325 PRINT INVERSE 1; AT 0,
327 PRINT '"Distancia media del
328 PRINT INVERSE 1; AT 0,
329 PRINT '"Distancia media del
320 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
40, ""TIERRA: "DISTANCIA MEDIA (Km.)
320 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
400 CLS: PRINT INVERSE 1; AT 0,
325 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
40, ""MARTE: "DIA maparente min.
35 PRINT INVERSE 1; AT 0,
35 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
40, ""MARTE: "DIA maparente min.
35 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
40, ""MARTE: "DIA maparente min.
35 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
40, ""MARTE: "DIA maparente min.
35 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
40, ""MARTE: "DIA maparente min.
36 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
40, ""MARTE: "DIA maparente min.
37 PRINT "DIA maparente min.
38 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
40, ""MARTE: "DIA maparente min.
39 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
40, ""MARTE: "DIA maparente min.
30 PRINT AT 18, 8; "PULSE UNATEC
40, ""MARTE: "DIA maparente min.
30 PRINT ""DIA maparente min.
30 PRINT ""DIA maparente min.
30 PRINT ""
30 PRINT ""DIA maparente min.
30 PRINT ""
30 P
```



```
.) 142800"
720 PRINT AT 18,8;"PULSE UNATEC
LA": PAUSE 0: GO TO 210
800 CLS: PRINT INVERSE 1;AT 0,
0;"SATURNO:"
810 PRINT "Diametro aparente m
in.
15""con un telesc.(o'")
10max. 20"",8Distancia media
del Sol(millones de
Km.) 1427Periodo de tras
acion(an"+CHR$ 8+CHR$ 21+CHR$ 1+
""05) 29,4Periodo de rotacion
10h.14m.Diametro ecuatorial(Km
) 120000"
820 PRINT AT 18,8;"PULSE UNATEC
LA": PAUSE 0: GO TO 210
900 CLS: PRINT INVERSE 1;AT 0,
0;"URANO:"
```

```
+""OS) 164,8Periodo de rotacion
16h.Diametro ecuatorial(K
m.) 49500"
1020 PRINT AT 18,8;"PULSE UNATEC
LA": PAUSE 0: GO TO 210
1100 CLS: PRINT INVERSE 1;AT 0,
0;"PLUTON:"
1110 PRINT "Diametro aparente m
in. 0"",2con un telesc.(o""
")max. 0"",3Distancia media
del Sol(millones de
Km.) 5900Periodo de trast
acion(an"+ CHR$ 8+CHR$ 21+CHR$ 1
+""OS) 247,7Periodo de rotacion
5040,Diametro ecuatorial(K
m.) 3000"
1120 PRINT AT 18,8;"PULSE UNATEC
LA": PAUSE 0: GO TO 210
```

## FUNCIONES EN TRES DIMENSIONES

Luis BLANCO SANGUESA

#### Spectrum 48 K

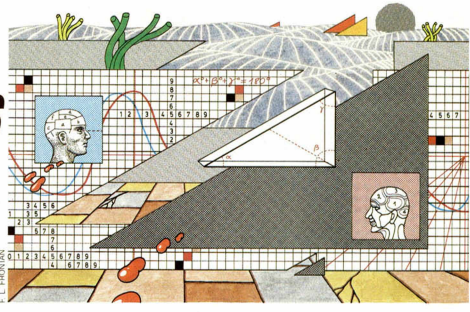
Con este programa
podrás dibujar
múltiples cálculos
geométricos en tres
dimensiones, con tan
sólo dar a tu
Spectrum una serie de
datos relativos a la
figura que queramos
formar.

Dicho programa está pensado para que el usuario experimente y descubra con él las posibilidades de que es capaz. Para ello, presenta en pantalla, a la vez que las instrucciones oportunas, un menú con cinco opciones:

- Hipotenusa y ángulo agudo.
- Cateto y ángulo agudo.
- Hipotenusa y cateto.
- Dos catetos.
- Terminar.

Es, en definitiva, un buen programa al que sólo se le puede reprochar una cosa: ser un poco lento por desarrollarse en basic.

```
10 BORDER 0: PAPER 0: INK 7:
CLS: GO SUB 4000: RESTORE
20 DIM ($(3,75): DIM t$(3,1)
30 LET nf=0
40 FOR n=1 TO 3: READ t$(n): N
EXT n
50 DATA "X","9","Z"
50 INPUT "Abcisa del origen=";
Y9: IF X9(0 OR X9)255 THEN GO TO
60
70 PRINT AT 3,0;"Abcisa del origen=";
```



#### PROGRAMAS MICROHOBBY

x)255 THEN RETURN
3020 PLOT x,y8
3030 RETURN
4000 PRINT " Este programa dibuj
a funciones en 3 dimensiones."
4010 PRINT " Para ello, primero
se le han dedar las coordenadas
del origen (segun el modelo de
la instruc-ción PLOT)."
4020 PRINT " Tras eso, se han de
dar los va-lores de x, y, z en
funcion de t.(por ejemplo x=3\*t
y=COS t, z=EXP t)."
4030 PRINT " Seguidamente, se le
proporció-nan al ordenador los
valores en-tre los que varia t
(por ejemplodesde t=0 a t=10). E

ste valor det determinara la esc
ala a la quese haga la represent
acion, debi-do a que la longitud
de la par- te del eje y represe
ntada en la pantalla corresponde
a la dife-rencia entre los dos
valores ex-tremos de t."
4040 PRINT AT 21,0; "Pulse una te
tla": PAUSE 0: CLS
4050 PRINT " A continuacion se le
pedira si desea proyectar "con
tra un eje". Esto en realidad sig
nifica sobreet plano contrario a
ese eje
4050 PRINT " Ya por ultimo deber
a introducirel dato de la precis
ion, o sea, una medida de la dif

erencia en- tre dos valores consecutivos de t. Un valor normal podria ser 5, aunque la gama sea muy amplia. "He aqui un modelo de funcion: O=(127,37)" "X=3\*COS (3\*t)" "y=3\*SIN (3\*t)" "Z=t" "poyeccion contra z" "precision=5 4080 PRINT AT 21,0; "Pulse una tecla": PAUSE 0: CLS: RETURN 9000 LET z\$=:"THEN GO TO 9000 9020 IF z\$<>"THEN GO TO 9000 9020 IF z\$<>"S" AND z\$<>"N" HND Z\$

## PEPE DINAMITERO

Xavier GARDIA y Joan TUNEU

#### Spectrum 48 K

Nuestra misión, en este juego, es sumamente peligrosa, ya que deberemos desactivar un sin fin de cargas de dinamita, evitando, en la medida de lo posible, que nos hagan explosión.

Como «Pepes dinamiteros», seguiremos un largo y profundo laberinto mágico, plagado de cargas de TNT, del que no podremos salir si intentamos retroceder. Para agravarnos más la situación, encontraremos a nuestro paso una serie de calaveras, que representan a nuestros antepasados, y que nos harán perder una de nuestras tres vidas.

Pero como todo no va a ser negativo, contamos con un número determinado de farolas que aumentarán nuestra puntuación.

Finalmente, cuando hayamos desactivado las cinco bombas, pasaremos a una sala denominada de Bonificación en donde nuestra habilidad va a ser probada para conseguir la mayor puntuación. No podrás fallar, el precio es la muerte.



#### NOTAS GRAFICAS

#### ABCHESCHIUK LMN 9 P

210 IF a=42 THEN BEEP .005,30:
BEEP .005,25: LET pun=pun+140
220 IF a =63 THEN GO TO 6000
230 IF a=48 THEN GO TO 7000
240 LET = 248 THEN GO TO 5000
1000 LET = 247 (12 MND d=6) + (d()5)
1000 LET = 247 (20 MND =2) - (32 MN

n: PRINT AT 21,17; rec; "": PRINT AT 19,n; FLASH 1; INVERSE 1;"
NUEVO RECORD!!
7040 PRINT AT 20,n; FLASH 1; " P
Usa una tecta para juga;
7050 IF INKEY\$
7060 IF INKEY\$
THEN GO TO 706 8000 BORDER n: PAPER n: BRIGHT n : INVERSE n: OVER n: FLASH n: IN 8060 PRINT "Debes pulsar una tecla cuando Pepe este encima de una bandera para conseguir 400 8070 PRINT "Volveras a la prime ra prueba, pero con menos tiemp o!" 8080 PRINT '"BUENA SUERTE!!!" 8200 PRINT #1; FLASH 1; Pulsa un a tecla para continuar " 8210 IF INKEY≸<>"" THEN GO TO 82 10 8220 IF INKEY\$="" THEN GO TO 822 



LA PRIMERA REVISTA SOBRE MODELISMO Y RADIO-CONTROL EN EL MUNDO DE HABLA HISPANA

## RCModel

#### revista de radio control y modelismo

Todos los meses le informará de las principales competiciones nacionales e internacionales, novedades del mercado, pruebas de productos comerciales, así como una serie de artículos técnicos escritos por los mejores especialistas... y muchas cosas mas

## **≪Sound on Sound,**una cinta muy Personal≫

La cinta virgen para Personal Computer C-10 y C-15.



# Algo más que una tienda de ordenadores.

#### Algo más en Servicio.

Personal altamente cualificado le asesorará en todo lo relacionado con el mundo de la microinformática y la robótica, asesoramiento que continuará aún despues de haberle instalado su ordenador, en su propio domicilio. Garantía total en todos sus productos.

#### Algo más en Ordenadores.

Más de 30 marcas de ordenadores, familiares, profesionales y superprofesionales, donde poder elegir el más adecuado a sus necesidades.

#### Algo más en Complementos.

La más completa gama de complementos imaginales: interfaces, cassettes, floppy disk, diskettes... compatibles con Apple e IBM. Telefonía sin hilos. y además disponemos de la más completa bibliografía sobre microinformática y robótica con más de 500 libros y revistas editados en varios idiomas. Tambien podemos suscribirle en cualquier revista nacional o extranjera.

#### Algo más en Robótica.

Somos la primera tienda en Madrid especializada en robótica. Le ofrecemos desde el más divertido Robotjuguete de 13.800 pts. hasta el más sofisticado de 1.000.000.

#### Algo más en Facilidades de Pago.

Plazos especiales en ordenadores familiares y Leasing en ordenadores profesionales.



Todo en Microinformática



A partir de esta semana, y con el fin de servir de guía a nuestros lectores, además de analizar los programas comerciales, les daremos unas puntuaciones del uno al cinco, a cada uno de los apartados más importantes de éstos.

Originalidad	1	de	4
Gráficos	.6	4	
Movimiento	4	de	
Valoración	4	4	

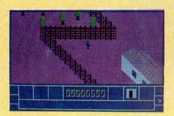
#### Espionaje industrial

#### **ALL OR NOTHING**

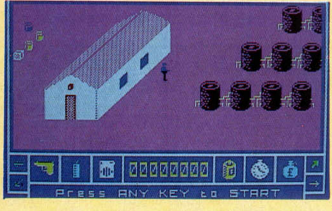
Abbex

48 K

Tipo de juego: Arcade



Es un juego llegado de Inglaterra que aun no ha sido comercializado en España. Nos introduce en una pequeña aventura de espionaje industrial, en la cual nosotros representamos al espía que tiene que entrar en la industria de la competencia y conseguir los planos de los nuevos



que se encuentra en el recinto. Hay un transmisor que nos puede prolongar éste si logramos encontrarlo. La oficina es el lugar donde está la caja fuerte con los planos que tenemos que encontrar. Una vez dentro de ésta, tendremos un tiempo limitado antes de que empiece a sonar la alarma.

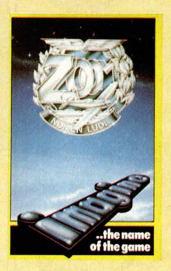
Si conseguimos abrir los seguros es posible buscar en los almacenes.

cada habitación encontraremos una llave para el próximo almacén. La unidad de transporte es un curioso lugar donde podemos abandonar el escenario, simplemente introduciéndonos en ella. Otra de las posibilidades que nos ofrece este juego es la de que si disparamos contra un guardia y éste cae, podemos coger aquellos objetos que nos interese de los que éste llevara.

También es posible sobornar a un guardia ofreciéndole una determinada cantidad de dinero cuando éste nos dé alcance. Esto nos permitirá cierta libertad de movimientos durante, al menos, dos minutos. Disponemos de cargas explosivas que podemos utilizar, pero hay que tener cuidado de no hacer demasiado ruido porque eso atraerá a los guardias hacia nosotros.

Valoración: Es un juego muy entretenido con gráficos simples, pero buenos. Los desplazamientos están muy bien hechos y el juego, en líneas generales, resulta agradable y con un buen nivel de adición.

Misión de salvamento



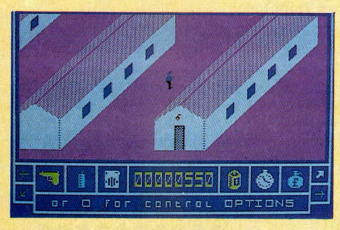
Imagine / ABC

48 K

Tipo de juego: Arcade P.V.P.: 1.495

El juego consiste en lo que podríamos denominar una misión de defensa, encaminada a conseguir salvar el mayor número de refugiados que nos sea posible. Para ello tenemos que pilotar un avión desde el cual efectuaremos un ataque masivo hacia el enemigo, que tratará de destruir a todos los personajes que se arriesguen a cruzar la pantalla. Esos personajes intentarán llegar a su destino con nuestra avuda. pero tenemos que tener cuidado para que nuestros disparos no les alcancen a ellos.

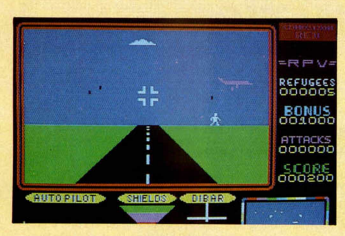
También hay que tener muy presente que no podemos acercarnos demasiado al suelo, porque de hacerlo. podríamos chocar contra éste y perderíamos un avión. El juego se desarrolla en



proyectos de ésta. Nuestra llegada se realiza a través de paracaídas y, una vez que hemos pisado tierra. comienza la aventura para la que tenemos un tiempo limitado, motivo por el cual debemos de activar un reloi

Inicialmente sólo disponemos de una llave, por lo que habrá que buscar por el escenario la puerta a la que pertenece la llave. Una vez logrado esto, el ordenador nos muestra la habitación por dentro, y en

#### PROGRAMAS PROGRAMAS PROGRAMAS



tres fases diferentes: en la primera, nuestros enemigos son aviones que bombardean insistentemente a los grupos de refugiados que intentan ponerse a salvo. En la segunda, el enemigo pilota tanques y, en la tercera, nos enfrentamos a submarinos. El nivel de

también un radar que nos indica la proximidad del enemigo y que cubre una amplia porción de la pantalla principal.

Aunque simples, los gráficos resultan muy simpáticos y atractivos para el jugador. Sobre todo, los refugiados, en su intento desesperado



dificultad va aumentando según avanzamos de fase. La acción se desarrolla en una ventana gráfica, que simula lo que podría ser la ventanilla de nuestro aparato, con un punto de mira por donde se efectúam los disparos. Una raya que marca el horizonte, divide el suelo del espacio aéreo, sobrepasarla en sentido descendente podría significar nuestra destrucción. La parte informativa está compuesta por una serie de indicadores que nos mantienen al tanto de la situación en la que nos encontramos. Hay

de pedir ayuda y las explosiones que resultan bastante vistosas. El movimiento de los aviones cuando atacan es bastante bueno, realizan picados avanzando desde el horizonte y, al llegar hasta nosotros, inician el ataque.

Valoración: Es un juego de realización bastante simple. pero con un grado de adictividad alto. Entretenido.

Originalidad	1	,6	4
Gráficos	4	4	He .
Movimiento	1	4	
Valoración		4	1

#### Vuelta a casa

#### **KOSMIC KANGA**

Micromanía / Zafiro

48 K

Tipo de juego:

P.V.P.: 2.000



Tenemos que ayudar a nuestro personaie Kanga a encontrar su nave espacial, que se encuentra perdida en la última pantalla, para que pueda regresar a



su planeta. En el transcurso de su viaje deberá ir recogiendo una serie de objetos que van a ser los que determinen la puntuación obtenida. Tendrá que pasar por aeropuertos, desiertos, playas, ciudades... En cada uno de estos lugares encontrará unos enemigos diferentes, contra los que si choca, sera destruído. También los objetos que puede recoger en cada

pantalla son distintos. Al final del juego, si logramos pasar con éxito cada una de las pruebas, llegaremos a la ciudad de Kanga.

El juego se nos presenta como un programa multipantalla, pero la realidad es que siempre es la misma y lo que cambian son los personajes y los objetos. La última pantalla es la luna, donde se encuentra el hogar de Kanga.

Los gráficos son bastantes simples y muy parecidos todos ellos. El personaje de Kanga es el único que se destaca un poco, pero tampoco llega a ser nada del otro mundo. Podemos saltar más alto o más bajo, según la tecla



que pulsemos. También es posible movernos a derecha o a izquierda por la pantalla, aunque siempre en sentido parabólico, ya que, no olvidemos, al ser un canguro siempre anda a saltos. La probabilidad de no chocar contra uno de los objetos peligrosos es muy baja, lo que dificulta el juego bastante.

Valoración: Es un tanto simplón y carece de originalidad. Lo más atractivo, quizás, sea la música.

,
, h , h

#### IIIATENCION PROGRAMADORES!!!

Necesitamos excelentes programas de todo tipo, pagamos hasta 200.000 Ptas. a cuenta de royalties, y si quieres programar para nosotros teniendo a tu disposición nuestro fantástico equipo, demuéstranos tus posibilidades. También necesitamos colaboradores - Redactores - Programadores y un Super-especialista del Commodore 64.

#### NOVEDADES

#### WAFADRIVE:

SIETE EN UNO POR SOLO 44.900 Ptas. INTER-FACE + 2 DRIVES + INTERFACE CENTRO-NICS + INTERFACE RS232 + PROCESADOR DE TEXTOS CONTEXT V.6 + BASE DE DATOS

La alternativa más rápida, más fiable, más asequible y con mayor capacidad (hasta 128K) de almacenamiento de programas y datos para el ZX-Spectrum

#### POR FIN DISPONIBLE

PLAN CONTABLE P.Y.M.E. 64 COLUMNAS (48K): 4.000 Ptas. Compatible Cassette-Microdrive y todas impresoras/interfaces.

#### PROGRAMAS EDUCATIVOS 48K

AREAS (10 - 11 años): 2.500 Ptas. CONJUNTOS + DE 1 a 100 (5 - 7 años): 2.500 Ptas. GEOGRAFIA DE ESPAÑA: 2.500 Ptas.

#### **ULTIMAS NOVEDADES 48K** NUMEROS UNO EN INGLATE-RRA (CON INSTRUCCIONES EN CASTELLANO)

AIRWOLF (ELITE): 2.000 Ptas.
GIFT FROM THE GODS (OCEAN): 2.900 Ptas.
MATCH DAY (OCEAN) 2.300 Ptas.
BRISTLES (STATESOFT): 2.300 Ptas.
3D STARSTRIKE (REALTIME): 1.800 Ptas.
ZAXXON (US GOLD): 2.300 Ptas. SHERLOCK (MELBOURNE HOUSE): 3.600

GHOSTBUSTERS (ACTIVISION): 3.100 Ptas. AVALON (HEWSON): 2.300 Ptas. DALEY THOMSON'S DECATHLON (OCEAN):

UNDERWULDE (ULTIMATE): 2.900 Ptas.

#### TENEMOS TAMBIEN TODOS LOS ACCESORIOS PARA TU ZX-SPECTRUM

INTERFACE JOYSTICK TIPO KEMPSTON: 3.550 Ptas

INTERFACE JOYSTICK PROGRAMABLE COM-CON: 5 900 Ptas.

JOYSTICK SPECTRAVIDEO QUICKSHOT I: 2.500 Ptas.

INTERFACE CENTRONICS + CABLE CON

SOFTWARE: 9.950 Ptas.
INTERFACE CENTRONICS / RS232 INTELI-GENTE + CABLE: 14.000 Ptas.

TABLETA DIGITALIZADORA GRAFPAD: 39.000 Ptas.

ZX-INTERFACE 1: 17.500 Ptas. ZX-MICRODRIVE: 17.500 Ptas. ZX-INTERFACE 2: 5.900 Ptas. IMPRESORA SEIKOSHA GP-50S: 28.900 Ptas. TIMEX 3" DISK DRIVE SYSTEM.

#### **NUEVA IMPRESORA RITEMAN** F + CENTRONICS: 69.000 Ptas.

Bidireccional inteligente 105 carácteres/segundo, arrastre tracción/fricción adelante y atrás, anchura papel ajustable, grosor y fuerza de impresión ajustable (admite hasta cartón), gráficos hasta cuádruple densidad, caracteres definibles y juegos de caracteres internacionales, más de 40 tipos de letra incluyendo calidad margarita.

#### **TECLADO PROFESIONAL PARA** ZX-SPECTRUM MODELO LO-PROFILE

- Diseño ultra-moderno y compacto.
  Con barra espaciadora y teclado numérico separado.
- Ergonómicamente diseñado e inclinado ha-
- cia adelante para facilitar su uso.

  53 teclas SERIGRAFIADAS IMBORRABLES (sin etiquetas adhesivas), de altura perfectamente ajustada y comprobadas para 20 millones de operaciones. Sencilla instalación del ZX-SPECTRUM en
- su interior.
- Compatible con ZX-INTERFACE I, ZX-MICRODRIVE y demás accesorios



**DISPONIBLE YA, SOLO 14.500 PTAS.** 

#### ZX-SPECTRUM 48K INTERFACE MIDI



- Control de hasta 8 instrumentos MIDI (baterías, sintetizadores, etc.).
- 8 pistas monofónicas asignables a distintos canales MIDI con capacidad de hasta 3 000 eventos cada una.
- Programación desde el teclado del instrumento, en tiempo real o paso a paso
- Visualización de partitura en pantalla
- Amplias posibilidades de edición. Almacenamiento de pistas sueltas o partitura completa en cassette.
- Sincronización MIDI o 24 pulsos / cuarto

OFERTA NUMERO 1: Interface MIDI + Cassette Software + Manual Instrucciones, sólo 19.900 Ptas.

OFERTA NUMERO 2: Interface MIDI + Cassette Software + Manuel Instrucciones + Micro-Ordenador ZX-SPECTRUM 48K + Spectrume-+ Simulador de Vuelo + Bandera a Cuaaros + Backgammon + Reversi + Ajedrez + Jetpac + Pssst + Cookie: sólo 55.000 Ptas.

OFERTA NUMERO 3: Interface MIDI + Cassette Software + Manual Instrucciones + Micro-Ordenador ZX-SPECTRUM PLUS + Spectru-mania + Ajedrez + Make-A-Chip + Scrabble + Bandera a Cuadros + VU-3D + Procesador Textos Tasword Two: sólo 66.000 Ptas.
También disponibles instrumentos musicales

electrónicos con MIDI desde menos de 100.000

## OFERTAS ESPECIALES

- 1) SPECTRUM PLUS + AJEDREZ + VU-3D + BANDERA A CUADROS + SCRABBLE MAKE-A-CHIP + TASWORD TWO + SPEC-TRUMANIA. Precio normal: 67.000 Ptas. Oferta: 49.000 Ptas.
- GESTION 48K: BASE DE DATOS S.I.T.I. + PROCESADOR DE TEXTOS CONTEXT V. 6 (ambos 64 carácteres/línea). Precio normal: 8.000 Ptas. Oferta: 6.400 Ptas.
- 3) TECLADO LO-PROFILE + S.I.T.I. + CON-TEXT V. 6. Precio normal: 22.500 Ptas Oferta 19.900 Ptas.
- JUEGOS 48K 3D: FULL THROTTLE + AN-DROID TWO + DEATHCHASE + TORNA-DO LOW LEVEL + CODENAME MAT + 3D INTERCEPTOR. Precio normal: 10.400 Ptas. Oferta 7.800 Ptas.
- 5) UTILIDADES 48K: HISOFT DEVPAC + HI-SOFT PASCAL + BETABASIC. Precio normal: 12.500 Ptas.
- Oferta 10.000 Ptas. ZX-INTERFACE 1 + ZX-MICRODRIVE + S.I.T.I. + CONTEXT v. 6 + 2 CARTUCHOS VIRGENES ZX-MICRODRIVE. Precio normal:

46.150 Ptas.

Oferta 39.900 Ptas.

VEN A CONOCERNOS. Somos los SUPERES-PECIALISTAS DEL SPECTRUM y el COMMO-DORE 64 y lo tenemos TODO para TU SPEC-RUM o COMMODORES 64. SOLICITA CATA-LOGO COMPLETO.

VENTAMATIC, c/. Córcega, 89, entilo. - 08029 BARCELONA. Tel.: (93) 230 97 90. Metro Entenza (línea V). Bus: 41, 27, 15, 54, 66.

BOLETIN DE PEDIDO Enviar a VENTAMATIC - Avda. de Rhode, 253 - ROSES (Girona) - Tel.: (972) 25 79 20.

Fecha:	
Nombre: _	
Apellidos:	
Dirección:	
Población:	
Provincia:	
D.P.:	12 No. 1 To 1 To 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Deseo recit	oir los siguientes artículos:
100	
GASTOS [	DE ENVIO:
GASTOS [	DE ENVIO:
TOTAL: Señalar cor	n una cruz la forma de pago
TOTAL: Señalar cor Talón a	n una cruz la forma de pago djunto (sin gastos de envío
TOTAL: Señalar cor Talón a Contra	n una cruz la forma de pago djunto (sin gastos de envio -reembolso (500 Ptas.
TOTAL: Señalar cor Talón a Contra gastos	n una cruz la forma de pago djunto (sin gastos de envio -reembolso (500 Ptas. envío)
TOTAL: Señalar cor	n una cruz la forma de pago djunto (sin gastos de envío -reembolso (500 Ptas. envío) ostal n.º
TOTAL: Señalar cor Talón a Contra gastos Giro po (sin ga	n una cruz la forma de pago djunto (sin gastos de envío -reembolso (500 Ptas. envío) ostal n.º stos de envío)
TOTAL: Señalar cor Talón a Contra gastos Giro po (sin ga	n una cruz la forma de pago djunto (sin gastos de envío -reembolso (500 Ptas. envío) ostal n.º

#### **VIDEO-JUEGOS IMPORTACION**

	1.750,—
OLYMPICON-48 K	1.750, -
DEATHCHASE-16 K/48 K	1.750, -
MOON ALERT-48 K	1.750, -
MATCH POINT-48 K	1.750, -
NIGHT GUNNER-48 K	1.750,—
WORSE THINGS SEA-48 K	1.750, -
MAZIACS-48 K	1.750, -
POGO-48 K	1.750, -
AUTOMANIA-48 K	1.750, -
WORLD CUP-48 K	1.750, -
FULL THROTTLE-48 K	
DARTZ-48 K	1.750, -
UGH!-48 K	1.750, -
ORC ATTACK-48 K	1.750, -
T.L.L48 K	1.750, -
FRANK N.STEIN-48 K	1.750, -

#### **GESTION**

Versión especial de este procesador de textos que incluye los caracteres y está preparada para tratar textos en CATALAN.  • S.I.T.I. V.2  4.00  Versión mejorada de la más potente Base de Datos-Hoja de cálculo creada hasta ahora para el Spectrum. 64 columnas.	4.000,—
CONTEXT V.8  Versión especial de este procesador de textos que incluye los caracteres y está preparada para tratar textos en CATALAN.      S.I.T.I. V.2  Versión mejorada de la más potente Base de Datos-Hoja de cálculo creada hasta ahora para el Spectrum. 64 columnas.	
Versión especial de este procesador de textos que incluye los caracteres y está preparada para tratar textos en CATALAN.  • S.I.T.I. V.2  4.00  Versión mejorada de la más potente Base de Datos-Hoja de cálculo creada hasta ahora para el Spectrum. 64 columnas.	. Funciona con cassette y/o microdrive.
S.I.T.I. V.2  Versión mejorada de la más potente Base de Datos-Hoja de cálculo creada hasta ahora para el Spectrum. 64 columnas.  4.00	
Versión mejorada de la más potente Base de Datos-Hoja de cálculo creada hasta ahora para el Spectrum. 64 columnas.	arada para tratar textos en CATALAN. 4.000.—
	a más potente Base de Datos-Hoja de
Cassette y/o Microdrive.	
Versión de esta potente Base de Datos que permite trabajar	te Base de Datos que permite trabajar
con impresoras. • COPY RS-232 2.50	2.500,—
Este programa le permitirá hacer un COPY en alta resolución	
a través del RS-232 del Interface 1.  • CONTABILIDAD PEQUEÑO NEGOCIO  3.00	
Con las siguientes características: 99 cuentas. 1.400 asientos.	acterísticas: 99 cuentas. 1.400 asientos.
Funciona con cualquier impresora. Cassette y/o microdrive.  • SINTETIZADOR DE VOZ  3.00	
Para poder oír a tu Spectrum sin necesidad de Interface y pu-	
diendo usarlo en tus propios programas.	



**VENTA MAYORISTA** A TIENDAS

#### **VIDEO-JUEGOS IMPORTACION**

<ul> <li>POLE POSITION</li> </ul>	1.750,—	
La fabulosa carrera de coches		
ahora en tu Spectrum. ¡Alucin	nante!	
GHOSTBUSTER		1.750,-
Conviértete en un «cazafanta ciudad.	smas» y deja bien limpia tu	
<ul> <li>CYCLONE</li> </ul>		1.750,-
Dispones de un helicóptero par las de tu zona. Gráficos espec		
<ul> <li>TRAVEL WITH TRASHMA</li> </ul>		1.750,-
Viajando por toda Europa tiene	es la posibilididad de hacer for-	
tuna trabajando en los países	que visites.	
<ul> <li>PYJARAMA</li> </ul>		1.750,-
Debes recoger todos los objetos de una gran mansión.	s que están dispersados dentro	
<ul> <li>BOULDER DASH</li> </ul>		1.750,-
Conduce a tu hormiga por el s	subsuelo buscando diamantes.	
BEACH HEAD	1.750, —	
Establece una cabeza de playa	en tu ataque al enemigo. Dis-	
the state of the property of the state of th	and a proposed of the property of the state	

pones de aviones y barcos para conseguirlo.

#### HARDWARE PIN

<ul> <li>INTERFACE</li> </ul>		JOYST	TICK	3.250,—
Interface para conectar	un mando de iu	egos. Compati	ble tipo	
Kempston				
• MANDO	DE	JUE	GOS	4.000, -
Quickshot II: El más e	ergonómico y ráj	pido.		
<ul> <li>INTERFACE</li> </ul>	-	CENTRON	IICS	8.000, -
Le permite conectar a	Spectrum cuald	quier impresora	de 80	
columnas con entrada	Centronics. Se	incluye cinta co	on soft-	
ware para hacer COP	Y en todas las i	mpresoras.		
<ul> <li>INTERFACE</li> </ul>	SONID	o o	TV	3.500, -
Con este Interface el s	sonido de su Sp	ectrum saldrá	directa-	
mente por el televiso	r sin tener que	conectarlo al	bus de	
expansiones.				
<ul> <li>LAPIZ OPTICO</li> </ul>				5.000, -
Estupenda herramienta	a para dibujar, se	eleccionar men	ús, etc.	
Se incluye software pa		ápiz.		
<ul> <li>INTERFACE SERIE</li> </ul>	-PARALELO			
<ul> <li>GRABADOR DE E</li> </ul>	PROMS			
<ul> <li>INTERFACE MONI</li> </ul>	TOR			3.900, -
Permite conectar el Sp	ectrum a cualqu	ier monitor en	color o	
fósforo sin tener que n	nanipular en el ir	nterior del orde	enador.	
<ul> <li>MONITOR TM80</li> </ul>				27.000,—
Monitor fósforo vero	le de alta def	inición con p	pantalla	
antirreflectante.				
<ul> <li>CINTA VIRGEN</li> </ul>				100, —
Cinta virgen de alta ca	lidad, especial pa	ara ordenador.	C-15.	

ZX-SPECTRUM • ZX-SPECTRUM + ZX-INTERFACE 1 • ZX-MICRODRIVE CARTUCHOS MICRODRIVE, etc.

A precios sin competencia

## EL GUSANO COMILON

John C. BROOMFIELD VAZQUEZ

#### Spectrum 16 K

Premiado con 15.000 Ptas.

Este popular juego incorpora unas notas musicales en su desarrollo y nos asegura un rato agradable mientras intentamos «engordar» a este simpático gusano.

Como su nombre indica, el juego consiste en movilizar un gusano por la pantalla mientras va comiendo cuantas lechugas encuentra a su paso.

Pero no todo es fácil para nuestro gusano, porque entre las lechugas, podrá tropezar también con otros obstáculos que acabarán con su vida. Además, conforme vaya comiendo, el gusano irá creciendo y correrá el peligro de tropezar con su propio cuerpo en su paseo por la pantalla, lo que le llevaría asimismo a la muerte

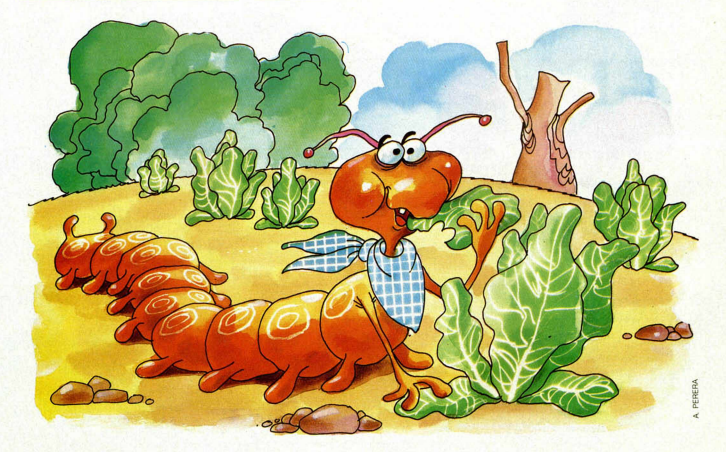
Para manejar el gusano hay cuatro teclas: Q, A, O, P. Al comienzo, contamos con tres vidas, volviendo a empezar cada vez que acabemos con una de ellas.

S GO SUB 310
6 PAPER 0: INK 7 BORDER 1: B
RIGHT 0: OVER 0: FLASH 0: INVERS
E 0: CLS . RESTORE 440
10 LET pan=1: LET gus=3; LET m
at=1s: LET tech=1s
15 PRINT AT 1: 10; "Pantate 0
17 INK 7: CLS : INK 5
20 FOR f=1 TO mat: PRINT AT IN
T (RND+22) .INT (RND+32); "B": NEX
f 40 LET x=INT (RND+22): LET y=I
NT (RNC+32)
50 IF ATTR (X,y) =5 THEN GO TO
40
60 PRINT AT X,y, INK 4,"\$"
70 NEXT f

```
80 LET m=0: LET x=11: LET y=16
90 RESTORE 440: FOR s=1 TO 57:
READ U
91 LET a$=INKEY$
100 IF a$="0" THEN LET m=0
110 IF a$="0" THEN LET m=1
120 IF a$="4" THEN LET m=3
130 IF a$="4" THEN LET m=3
140 IF m=0 THEN LET y=y-1: IF y
=-1 THEN LET y=31
150 IF m=1 THEN LET y=y+1: IF y
32 THEN LET y=0
160 IF m=2 THEN LET x=x-1: IF x
=-1 THEN LET x=0
170 IF m=3 THEN LET x=x+1 IF x
=22 THEN LET x=0
180 IF ATTR (x,y)=5 THEN GO TO
240
```

NOTAS GRAFICAS

A B C



## LAS RATAS ASESINAS

José Carlos PARRA REAÑO

Spectrum 48 K

El objetivo de este «arriesgado» juego es el de rescatar a la inocente Goñi, que ha sido atrapada por unas terribles ratas y a la que, sin duda, le espera la muerte.

Como un intrépido enamorado, el joven Fixu se sumergirá en un intrincado laberinto hasta conseguir dar con la habitación en donde Goñi está atrapada y vigilada por dos grandes ratas que acabarán devorándola si no es salvada a tiempo. En este largo peregrinaje hacia el último objetivo, Fixu se enfrentará a «Petete», gran colaboradora de las ratas, que le perseguirá sin descanso. Otros exNOTAS GRAFICAS

A B C D E F G H I V K L M N O P

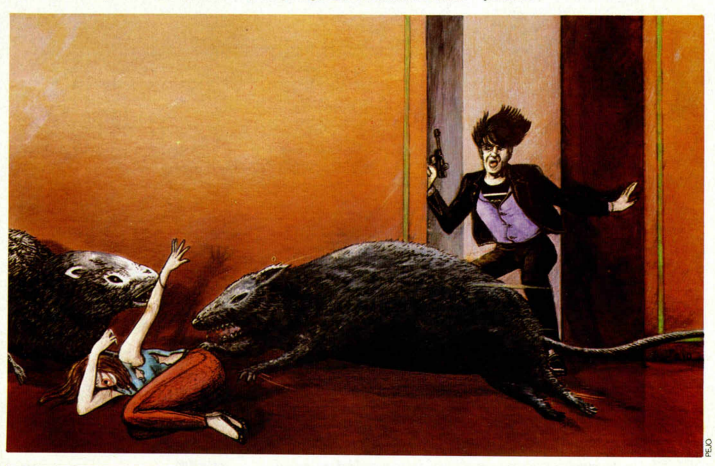
E S T Y

E S T Y

#### Premiado con 15.000 Ptas.

traños personajes, los «Kaitos», también se interpondrán en su camino y aportarán una cantidad extra de puntos, si consigue comérselos.

Una particularidad de este juego es que puede definir las teclas del movimiento. Además, dispone de tres vidas y un grado más de dificultad en la quinta pantalla.



1 REM \*\* ® BY J.F.J. SOFT. \*\*
2 POKE 23609,150: LET max=0:
RESTORE: GO SUB 950
3 BORDER 1: PAPER 1: INK 6: C
LS: PAPER 1
5 PRINT AT 10,0; "SOY LA GUARD
IANA DEL LABERINTO Y COMO NO SO
Y TAN MALA TE DEJO
IR TUS TECLAS DE
MOUIMIENTO ": PAUSE 200
CLS
10 PRINT AT 5,0; "EN ESTE JUEGO
TU DEBES MANEJAR AFIXU,EL NOBLE
CABALLERO,QUE QUIERE SALVAR A
A INOCENTE Y CANDO-ROSA DAMTSELA
GONI TEN MUCHO CUIDADO CON L
R GUARDIANA DEL LA-BERINTO LA TE
RRIBLE PETETE QUE INTENTARA QUI
TARTE TUS 3 VIDAS PARA CONSEGUI
R MAS PUNTOS TRATA DE COMERTE A
LOS ESCURRIDIZOS KAITOS QUE A
NDAN SUELTOS."
20 INPUT "tecla para ARRIBA"; X







HEN PRINT AT c,d;a\$(c,d): LET d=
d-1 670 IF b>d AND a\$(c,d+1) <>" <b>=</b> " T HEN PRINT AT c,d;a\$(c,d): LET d=
d+1
680 IF a>c AND a\$(c+1,d)(>"■" T HEN PRINT AT c,d;a\$(c,d): LET c=
C+1
690 IF a < C AND a \$ (c-1,d) < > " " " T HEN PRINT AT c,d;a \$ (c,d): LET c= c-1
700 IF RND<.3 THEN GO TO 750 710 IF b<=y AND a\$(x,y+1) THEN PRINT AT x,y;a\$(x,y): LET y =y+1: IF y>29 THEN LET y=29
THEN PRINT AT X, y; a \$ (X, y) : LET y
=y+1: IF y>29 THEN LET y=29 720 IF b>=y AND as(x,y-1) <>'""' THEN PRINT AT x,y;as(x,y): LET y =y-1: IF y<2 THEN LET y=2 730 IF a>=x AND as(x-1,y) <>'""' THEN PRINT AT x,y;as(x,y): LET x
=y-1: IF y<2 THEN LET y=2 -730 IF a>=x AND a\$(x-1,y) <>"■"
THEN PRINT AT X, y; a \$ (X, y) : LET X
740 IF a(=x AND as(x+1,4) <>"""
THEN PRINT AT x,y;á\$(x,ý): LET x =x+1
=X+1 750 PRINT AT c,d; INK 6; "X" 760 PRINT AT x,9; INK 4; "%" 770 IF a=c AND b=d THEN GO TO 8
"PUNTOS="; PU 790 LET a\$(a,b)=" "
800 IF 6>29 THEN PRINT AT a,b;" "- FOR 7=20 TO 30: BEEP .01,Z:
NEXT Z: LET b=2: GO TO 820
" FOR Z=30 TO 20 STEP -1: BEEP
820 IF pu >= npu THEN LET gonyis=
830 BEEP .01,-10
850 PRINT AT a, b; INK 5; "" FO
Z: LET V=V-1: IF V =0 THEN GO T
780   F &
870 LET pu=pu+(mat *25) + (gonyis *
100): IF PU>max THEN LET max=PU 880 CLS: PRINT AT 11.0: INK 4;
PAPER 1; "ITTE QUEDASTE SIN U
890 PRINT AT 13,5; "RECORD= "; ma
"Y HAS MATADO "; mat; " KAITO";
900 INPUT "ENTER PARA JUGAR OTR
910 LET npu=npu+318: FOR n=30*R
IDAS !!!!! 35; "RECORD = "; ma 3: PRINT AT 13,5; "RECORD = "; ma 3: PRINT AT 15,5; "PUNTOS = "; PU" 3: PRINT AT 15,5; "PUNTOS = "; PU" 3: PRINT AT 15; "FOR 15 PRINT AT 11; "FOR 15 PRINT AT 11; "FOR 15 PRINT AT 11; "NEXT NO 15 PRINT AT 11; "PRINT AT 11; "
911 FOR f=11 TO 18: PRINT AT 11 ,f; INK 4;" \$": BEEP .05,10: PAU SE 8: NEXT f 912 PAUSE 30: BEEP .9,0: PRINT AT .3,5;" ": PRINT AT 11,20; INK
912 PAUSE 30: BEEP .9,0: PRINT
913 PRINT AT 21,0; PAPER 2;"iii

914 FOR n=1 TO 50: BEEP .01,n-1 0: BORDER 1: BORDER 4: BORDER 1:
0: BORDER 1: BORDER 4: BORDER 1:
BORDER 4: BORDER 0: NEXT n 915 PRINT AT 10,12; ": FOR 9=13_TO 15: PRINT AT 11,9; INK 2
9=13 TO 15: PRINT AT 11,9; INK 2
016 EOD 0-15 TO 13 STED -1. DDT
NT AT 11,4; INK 2; " INK 4;"
To the state of th
917 PRINT AT 10,13; " FOR W 918 PRINT AT 11,13; " FOR W 916 TO 11 STEP -1: PRINT AT 11, W ; INK 4; " BEEP .05,10: PAUSE
=16 TO 11 STEP -1: PRINT AT 11, W
; INK 4; "# ": BEEP .05,10: PAUSE
919 PRINT AT 21,0; PAPER 2;"    
920 FOR S=100 TO 1 STEP -1: BOR DER 2: BORDER 6: BORDER 2: BORDE
R 0: BEEP .009.5/2-10: NEXT S
DOUGE A DOTAT OF 10 10 TAK 7:"
9": PRUSE 0: GO TO 940 950 FOR F=144 TO 164: FOR N=0 T 0 7: READ B: POKE (USR CHR\$ F)+N
950 FOR F=144 TO 164: FOR N=0 T O 7: READ B: POKE (USR CHR\$ F)+N ,B: NEXT N: NEXT F
B: NEXT N: NEXT F
960 RETURN 970 DATA 0,96,49,25,15,3,0,0
980 DATA 127,255,255,255,255,25
5,244,248 990 DATA 176,252,255,254,240,23
2,36,18
1000 DATA 16,124,84,84,56,124,40
1010 DATA 176,176,124,18,24,72,7
2,8 1020 DATA 50,50,124,160,24,72,72
,64
1030 DATA 50,50,124,160,24,72,72
1040 DATA 176,176,124,18,24,72,7
2,64 1050 DATA 60,126,219,219,126,60,
39,224
1060 DATA 60,126,219,219,126,60,
228,7 1070 DATA 0,126,255,219,126,126,
36,60 1080 DATA 66,195,36,24,24,36,195
E S S S S S S S S S S S S S S S S S S S
1090 DATA 0,127,0,3,7,15,127,255 1100 DATA 0,255,64,252,254,255,2
1100 DATA 0,255,64,252,254,255,2 55,255 1110 DATA 0,192,0,3,7,255,255,25
1110 DATA 0,192,0,3,7,255,255,25
4 1120 DATA 0,0,4,3,8,7,0,0
1120 DATA 0,0,4,3,8,7,0,0 1130 DATA 255,127,40,255,32,255,
1140 DATA 254,252,160,255,128,25
4,0,0
1160 DATA 24,66,98,82,74,70,66,0 1170 DATA 16,0,16,16,16,16,16,16, 2000 DATA Cancion de muerte 1,2, 1,2,1,2,1,2,1,5,1,4,1,4,1,2,1,2,
1170 DATA 16,0,16,16,16,16,16,0 2000 DATA Cancion de muerte 1,2,
1,2,1,2,1,2,1,5,1,4,1,4,1,2,1,2,
1,2,1,2,1,2

## **STARCRASH**

Antonio IGLESIAS DEL RIO

Spectrum 16 K

Nuevamente, estamos ante un juego galáctico en el que tendremos que enfrentarnos a un duro enemigo hasta conseguir abatirlo.

Hemos de situarnos en un espacio especialmente peligroso, ya que infinidad de minas entorpecerán nuestro paso y acabarán con nosotros al menor roce. Una vez sorteadas, tendremos que destruir a nuestro enemigo con un disparo certero, con lo que iremos aumentando nuestra puntuación.

El juego tiene varios niveles de dificul-

tad, que consisten en el aumento, en cada partida, del número de minas.

Para su manejo, esta es la relación de los mandos:

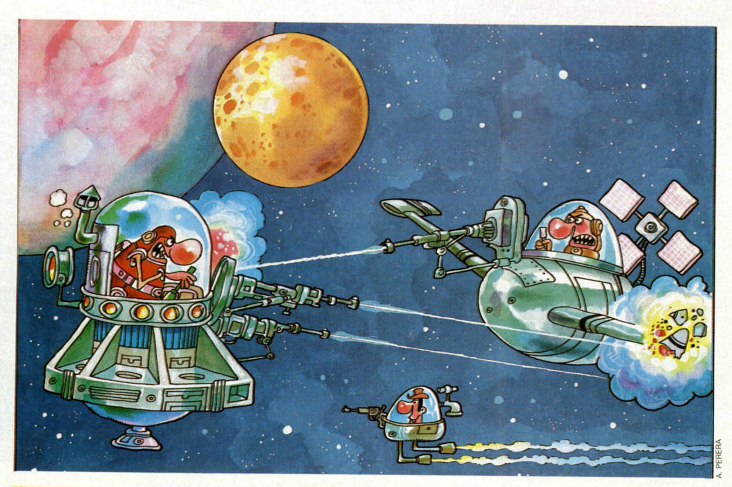
Jugador 1— 1, disparo Q, arriba O, arriba A, abajo Z, izquierda X, derecha Jugador 2— Ø, disparo O, arriba K, abajo N, izquierda M, derecha

Premiado con 15.000 Ptas.

NOTAS GRAFICAS

A B C D E F C H I J K L M N T

1 GO SUB 2000: POKE 23618,25:
POKE 23620.1
2 PRINT RT c.d;"": RETURN
3 IF M(c,d) = 1 THEN PRINT RT c.d;" FOR a = 1
TO 20: BEEP .01, -a: NEXT a: LET
\$1=\$1-\$5: GO SUB 1010: LET M(c,d) = 0: GO TO 30
4 RETURN
5 PRINT RT e,f;"": RETURN
6 IF M(e,f) = 1 THEN PRINT RT e,f; INK 0; FLRSH 1;"": FOR a = 1
TO 20: BEEP .01, -a: NEXT a: LET
\$2=\$2-5: GO SUB 1010: LET M(e,f) = 0: GO TO 30
8 IF CODE SCREEN\$ (l,g) = 0 RND
M(l,g) = 0 THEN PRINT RT l,g; INK
0; FLRSH 1;"": FOR a = 1 TO 30:
BEEP .01.RNO\*24: NEXT a: LET S1=
\$1+10: GO SUB 1010: GO TO 30
9 IF CODE SCREEN\$ (l,g) = 0 RND
M(l,g) = 1 THEN PRINT RT l,g; INK
0; FLRSH 1;"": FOR a = 1 TO 30: BEEP .01.RNO\*24: NEXT a: LET S1=
\$1+10: GO SUB 1010: GO TO 30
9 IF CODE SCREEN\$ (l,g) = 0 RND
M(l,g) = 1 THEN PRINT RT l,g; INK
0; FLRSH 1;"": FOR a = 1 TO 15: BEEP .01.30-a: NEXT a: BORDER 0:



N GO TO 80
90 LET e=INT (RND\*19) +1: LET f
=INT (RND\*14) +15: IF m(e,f) =1 TH
EN GO TO 90
100 PRINT AT c,d; INK 2; """
110 PRINT AT e,f; INK 1; """
115 LET UN=1: LET do=2: LET tr=
3: LET c=4: LET s=cU: LET g= SUB 3
2: LET c=c-1+(c=1) \*20: GO SUB 3
2: NRINT AT c,d; INK 2; "": LET s= CN: GO SUB 3
17 IN 57342=189 THEN GO SUB 5
5: PRINT AT c,d; INK 2; "": LET p= 1130 IF IN 57342=189 THEN GO SUB 5
5: LET e=c-1+(c=1) \*20: GO SUB 6
5: PRINT AT c,d; INK 2; "": LET p= 1130 IF IN 57342=189 THEN GO SUB 5
5: LET e=c-1+(c=20) \*(-20): GO SUB 6
2: LET c=c+1+(c=20) \*(-20): GO SUB 19
140 IF IN 65022=190 THEN GO SUB 2: LET c=c+1+(c=20) \*(-20): GO SUB 19
150 IF IN 49150=187 THEN GO SUB 5: LET e=c+1+(c=20) \*(-20): GO SUB 5: LET e=c+1+(c=20) \*(-20): GO SUB 6: PRINT AT c,d; INK 2; "": LET s= 150 IF IN 49150=187 THEN GO SUB 5: LET d=d-1+(d=1) \*30: GO SUB 3: PRINT AT c,d; INK 2; "": LET s= 170 IF IN 32766=183 THEN GO SUB 2: LET d=d-1+(d=1) \*30: GO SUB 6: PRINT AT c,d; INK 2; "": LET s= 170 IF IN 32766=183 THEN GO SUB 6: PRINT AT c,d; INK 2; "": LET s= 170 IF IN 32766=187 THEN GO SUB 5: LET d=d+1+(d=30) \*(-30): GO SUB 6: PRINT AT c,d; INK 2; "": LET s= CU: GO SUB 19
180 IF IN 65278=187 THEN GO SUB 6: PRINT AT c,d; INK 2; "": LET s= CU: GO SUB 19
190 IF IN 32766=183 THEN GO SUB 6: PRINT AT c,d; INK 2; "": LET s= CU: GO SUB 19
190 IF IN 32766=187 THEN GO SUB 19
190 IF IN 63486=190 AND s=UN TH 190 IF IN 63486=190 AND s=UN TH 190 IF IN 61438=190 AND p= UN TH 190 IF IN 61438=190 AND p= UN TH 190 IF IN 61438=190 AND s= UN TH 190 IN 60 SUB 17 320 IF IN 63486=190 AND s= UN TH 190 IN 6

INK 0; "Y": BEEP .002,48: GO SUB 11: NEXT X: GO SUB 12: GO SUB 1

350 IF IN 61438=190 AND P=do TH EN FOR X=1 TO 5: LET h=h+1+(h=20)

1 (-20): GO SUB 14: PRINT AT H=0;

1 (-20): GO SUB 14: PRINT AT L-9;

1 (-20): GO SUB 14: PRINT AT L-9;

1 (-20): GO SUB 15: LET g=g-1+(g=1)

360 IF IN 63486=190 AND S=tr TH
EN FOR X=1 TO 5: LET g=g-1+(g=1)

360 IF IN 63486=190 AND S=tr TH
EN FOR X=1 TO 5: LET g=g-1+(g=1)

370 IF IN 61438=190 AND P=tr TH

370 IF IN 61438=190 AN

## EL DEPORTE EN EL SPECTRUM

Gabriel NIETO

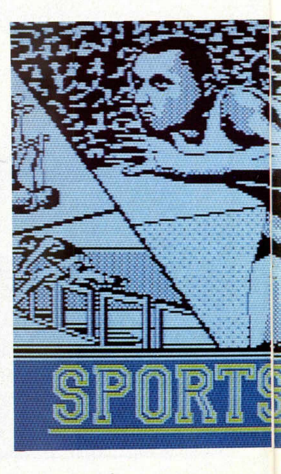
El deporte es una actividad saludable que forma nuestro cuerpo y nos relaja del STRESS diario. Sin embargo, lo que muy pocos podían imaginar hasta ahora es que iba a ser posible practicarlo desde la butaca de nuestro salón.

El hombre, desde sus comienzos, ha tenido siempre una clara obsesión: la pasión por la competición. Ya en las tribus más antiguas, los guerreros competían entre sí, para ver cuál de ellos era el mejor de todos. Por otra parte los juegos Olímpicos datan de la antigua Grecia y fueron las primeras reuniones multitudinarias con fines deportivos.

Actualmente, las competiciones deportivas siguen atrayendo la atención de todo el mundo. El futbol por ejemplo, es un fenómeno social de primer orden, que llena la vida de un gran número de ciudadanos, en varios continentes.

La cantidad de dinero que mueven los deportes ha llegado a cifras desorbitadas, mientras que algunos deportistas se convertían en figuras míticas.

El fenómeno está ahí, nadie lo puede parar, el deporte, además de una actividad saludable desde el punto de vista físico, lo es también desde el punto de vista económico, y esto es algo que los pro-



#### **DECATHLON** • Ocean • Spectrum 48 K.

Competición .....

100 mts. lisos, salto de longitud, lanzamiento de peso, salto de altura, 400 mts., 110 mts. vallas, salto con pértiga, jabalina, mar-

tillo y 1.500 mts.

Teclado ......... Dificultad ......

Redéfinible.
 Aumenta progresivamente según completamos un ci-

clo.

Es el más conocido de los juegos de Olimpiadas. Está supervisado por el campeón olímpico de esta modalidad, Daley Thompson's. De todos los juegos de este tipo que hay ahora en el mercado es sin duda, el que mayor éxito ha obtenido. Los gráficos son muy buenos y cada una de las pruebas está reproducida de una forma bastante fiel a la realidad.

El programa aprovechó el magnífico momento que atravesaban este tipo de programas, recordemos si no, el furor que había en torno a las máquinas de algunos bares, que tenían juegos de olimpiadas. Decathlon está claramente basado en ellos.

Hay en el programa en realidad dos juegos diferentes, uno por cada cara, cada uno de los cuales tiene cinco pruebas independientes del otro.

El movimiento del corredor se realiza pixel a pixel, lo que da cierta lentitud al juego si lo comparamos con otros, pero lo que pierde en efectividad lo gana, sin embargo, en vistosidad, ya que el movimiento del atleta resulta casi perfecto.





Originalidad	4 4 4 4
Graficos	444
Movimiento	4 4 4
Valoración	444

#### MATCH POINT • Psion • Spec

Competición ..... Tenis

Teclado Redefinible. Joystick.

Dificultad Tres niveles (cuartos de final, semifinal y final).

Es sin lugar a dudas, la mejor creación de Psion. Reproduce con toda fidelidad el de-



sarrollo de un partido de tenis hasta en sus más mínimos detalles. El movimiento resulta impecable, los gráficos son muy buenos y la idea más que original. Supera a juegos del mismo tipo realizados para ordenadores con una mayor resolución gráfica. El bote de la pelota y la sombra, nos sitúan perfectamente en el plano real.

El juego es bastante difícil de dominar, e incluso en los niveles más altos, prácticamente imposible. A pesar de ello, cuando se



gramadores no podían ignorar por mucho tiempo.

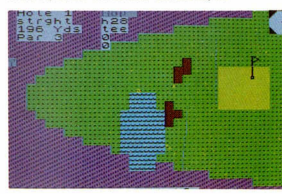
#### Los primeros juegos

Los primeros intentos por crear juegos deportivos para ordenador, datan ya de tiempo atrás. El golf, fué el más explotado en los comienzos. Así, mientras que las compañías R&R y Virgin hacen sendos juegos para el Spectrum de 16 K, DK'Tronics hace su versión para el 48 K. Estos primeros juegos resultan un tanto simples en su concepción. También, llegan los primeros juegos de futbol, como es el caso del programa para 16 K de la compañía Winters o el más conocido en nuestro país: Fotball Manager, que es más un simulador de negocios que de futbol propiamente dicho.

Los juegos de golf siguen ocupando, sin embargo, el papel primordial dentro de este campo y, así, llegan al Pro-Golf y el primer intento serio, Royal Birkadle, de la casa Ocean, que hacía su aparición por primera vez en este campo, un campo, por otra parte, que iba a ser muy explotado por esta compañía.

Tras estos primeros pasos llegaría la

primera avalancha de juegos deportivos, en el verano del pasado año, cuando aparecen en el mercado inglés una serie nueva de títulos para el Spectrum. Entre éstos destacan, por ejemplo, el New Birkdale, que continúa la saga de los programas de golf; Howzat, un juego de cricket de la casa Wyvern, junto a otros ya clásicos, como era el caso del Troon, de



Hornby o el Match de Rentals. Pero la gran expectación la despierta el primer programa de fútbol propiamente dicho, es decir, dentro de una línea Arcade. Se trata del World Cup de Artic, un juego que reproduce un partido real en el que

#### ctrum 48 K.

consigue la destreza suficiente, se puede llegar a pasar largas horas de entretenimiento continuo, y a sentir la sensación de estar disputando un partido enocionante en el que cada tanto debe de jugare con sumo cuidado y estudiando los movimientos del contrario. Se puede jugar contra el ordenador o con-



tra otro contrario, según elijamos, pero si jugamos contra el Spectrum, mucho cuidado, lo hace mejor que el propio Borg.

Originalidad	4	4	4	4	
Graficos		4	4	1	
Movimiento	4	1	4	4	1
Valoración	4	4	4	4	4

#### WORLD CUP · Artic · Spectrum 48 K.

Competición .... Fútbol.
Teclado .... Redefinible. Joystick.
Dificultad .... Un nivel.

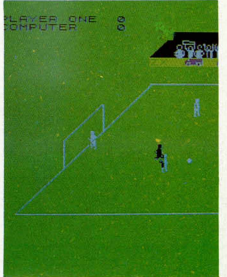
Es el primer intento serio de hacer un programa de fútbol para el Spectrum.



Puede jugar hasta un máximo de nueve jugadores en forma de «liguilla», o bien uno solo contra el ordenador si se prefiere de este modo.

El equipo lo forman cinco jugadores por cada lado, y el movimiento del portero es automático. Todos los detalles que rodean a la competición están muy conseguidos, el público, el cronómetro, el cambio de campo...

Los gráficos dejan algo que desear y el color no resulta todo lo apropiado que hubiera cabido esperar en un principio. A posar de



todo ello, es un juego entretenido y la idea es original, aunque pueda mejorarse bastante.

Originalidad	4 4 4
Graficos	, da , da
Movimiento	4 4
Valoración	4 4

nosotros debemos de competir contra otros equipos.

Por otro lado, llegan los primeros juegos de lo que va a ser en un futuro muy próximo una gran saga, los juegos de Olimpiadas. Los primeros títulos que llegan al mercado son Olympimania y Olympics y Micro Olimpics, todos ellos reproducen competiciones reales basadas en las diferentes modalidades de atletismo. Sin embargo, ninguno de éstos sobresale demasiado de la tónica general, y la verdad sea dicha, son bastante flojos.

La verdadera explosión estaba aún por llegar de la mano de dos compañías muy importantes, dentro del mundo del software para el Spectrum: Ocean, que ha habían iniciado su trayectoria dentro de los juegos deportivos, y Psion, una de las compañías más conocidas por los usuarios de este ordenador, que se había hecho famosa por la forma tan impecable de simular situaciones reales. Recordemos el Bandera a Cuadros, que fuera tanto tiempo n.º 1. Así, llegan Decathlon y Match Point, el primero la gran culminación de Ocean, y el segundo la en-

trada con el mejor pie que hubiera cabido esperar de Psion en el mundo de los juegos deportivos. Los dos se convierten rápidamente en dos superventas que baten todos los records hasta la fecha previstos.

A partir de ese momento va a comenzar la gran escalada de este tipo de programas, multiplicándose rápidamente el stock de los disponibles en el mercado.

Como es lógico, la fiebre acaba por llegar también a España, donde la compañía Dinamic prepara su primer juego deportivo, Videolimpic, un intento serio de competir con los mejores programas ingleses. A pesar de ello, lo cierto es que esta iniciativa no va a ser seguida por otros programadores en nuestro país, ya que según parece, no logran ver el gran negocio que tienen delante de ellos.

Quienes sí se percatan de este fenómeno son las compañías inglesas, las cuales comienzan a invadir el mercado con nuevos títulos. De este modo, llegan a nuestro país programas como Full Throtle, un juego basado en una carrera de motos, que nos sitúa en los circuitos de las principales ciudades del mundo. Melbourne House, la creadora de títulos tan conocidos como Hobbit, Mugsy o Serlock, decide finalmente entrar en el mundo de los juegos deportivos. Y lo hace con un programa de reciente aparición, Sports Hero. Este sigue la línea del Decathlon, pero incluye, además, algunas mejoras de buen gusto con respecto a su antecesor, como es el hecho de que los niveles de dificultad vengan cada uno de ellos con un decorado distinto, el primero en la calle, el segundo en la Universidad y el tercero en el Estadio Olímpico.

Más recientemente, han aparecido en Inglaterra otros títulos con Rally Driver y Yacht Race. El primero, una carrera de coches y el segundo de barcos. Ambos han sido lanzados al mercado por la compañía Mac Gilbbon, otra de las nuevas en este terreno.

American Fotball, es otro de los nuevos programas aparecidos en los últimos meses. Se trata de un partido de fútbol americano que se puede jugar contra el ordenador o contra otro contrincante.

Ocean, por su parte, ha continuado

#### VIDEOLIMPIC • Dinamic • Spectrum 48 K.

Competición ..... 100 mts., salto de longitud, jabalina, martillo, 100 mts. vallas y natación.

Teclado ...... Movimiento con varias te-

Dificultad ...... Progresiva cada vez que se supera un ciclo.

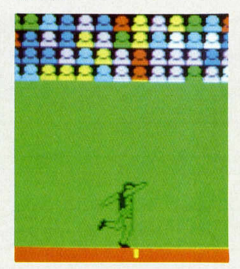
INTENTO 3:0 HTS HEJOR 3 HTS
PUNTOS MARCA ANGULO 34°
50 4HTS VELOCIDAD:12 KH

Es el primero, y hasta la fecha, único programa deportivo que se ha hecho en nuestro país. Tiene cinco pruebas de atletismo con un nivel de dificultad bastante alto si lo comparamos con otros juegos parecidos, lo que va a garantizar la necesidad de un mayor esfuerzo por parte del jugador.

En la pantalla se nos muestran los puntos obtenidos, la marca que tenemos que superar, la velocidad, el ángulo y la mejor marca conseguida.

El movimiento es bastante rápido, ya que se realiza carácter a carácter, y el gráfico del corredor, aunque más simple que el del Decathlon, llega a ser más etectivo, por la sensación de velocidad de que le han dotado sus programadores.

La prueba de Natación es quizá la más curiosa, ya que no la incorporan otros juegos de este tipo. Está basada en la que hay en las máquinas recreativas de algunos establecimientos.



Originalidad	444
Gráficos	4 4 4
Movimiento	4 4 4
Valoración	444

#### MATCH DAY · Ocean · Spectra

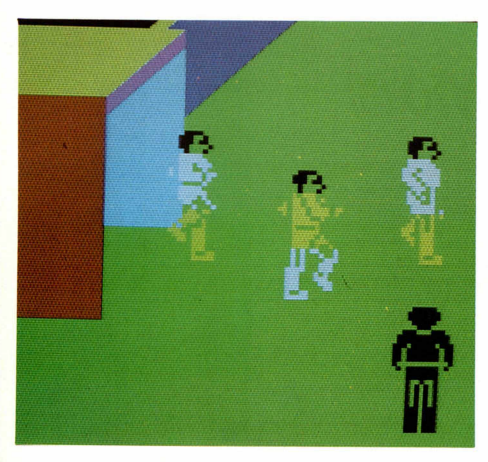


Competición .... Fútbol.
Teclado ..... Redefinible. Joystick.
Dificultad ..... Tres niveles.

Es un juego de fútbol en tres dimensiones, que ha sido creado por Ocean tras su grán éxito Decathlon, y que, según parece, tiene todas las garantías de volver a repetir con este nuevo acierto.

El programa se asemeja mucho más al fútbol del Comodore que a su antecesor el Worl Cup; pero indudablemente, incorpora sustanciosas mejoras con respecto a este último, por ejemplo, la posibilidad de elegir el color de los jugadores y el campo, la sensación de perspectiva y tridimensionalidad que se ha logrado y el hecho de que nos permita pasar el balón a ras del suelo, elevarlo, darle con la cabeza y manejar al portero, algo que no podíamos hacer con el otro.

Los gráficos en esta ocasión son bastante buenos y de un tamaño lo suficientemente apropiado para apreciar los detalles más



con su racha de éxitos y ha lanzado al mercado su último producto, Match Day, un programa de fútbol más cerca de la versión del Comodore que de su antecesor, el World Cup. El juego es la mejor versión de este deporte, que se ha hecho para el Spectrum y puede compararse, e incluso superar a las de otros ordenadores con mayor resolución gráfica.

Y llegamos al último producto hasta la fecha, se trata de la versión de un conocido juego de Atari para el Spectrum, Pole Star, un programa de carreras que viene precedido de un gran éxito comercial, y que por el momento, aún no hemos tenido ocasión de ver en su nueva versión.

A continuación, vamos a analizar brevemente algunos de los programas más representativos dentro del campo de los juegos deportivos. Con este motivo, hemos elegido aquéllos que son más conocidos en nuestro país y, por tanto, están disponibles en la mayoría de las tiendas especializadas. Hay otros que no han sido comentados por no reunir las condiciones mínimas de calidad para ser recomendados a nuestros lectores.

#### ım 48 K.

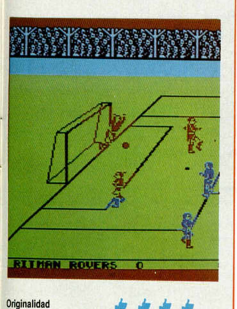
Gráficos

Movimiento

Valoración

insignificantes de la indumentaria de los futbolistas. Las porterías tienen sensación de relieve y puede incluso rebotar la pelota en el larguero o en cualquiera de lo postes.

el larguero o en cualquiera de lo postes. Tiene tres niveles de dificultad: Amateur, Profesional e Internacional.



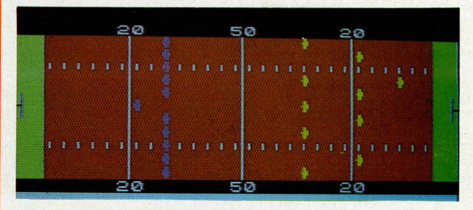
#### AMERICAN FOOTBALL • Mind Games • Spectrum 48 K.

Competición ..... Fútbol americano (Rugby).
Teclado ..... Usa diferentes instrucciones para cada tipo de ju-

gada.

Dificultad ..... Una.

Durante el partido podemos atacar o defender, según sea nuestro turno. En cada uno de estos casos tendremos que adoptar un tipo de estrategia diferente. Podemos incluso sustituir a nuestros jugadores. El manual del programa es muy completo y nos ofrece



Es un programa basado en el Fútbol Americano, que reproduce un partido de esta modalidad.

La visión de juego se realiza desde una perspectiva superior, como si nos encontráramos sobre el terreno de juego. De este niodo es posible estudiar la táctica a seguir, dominando el campo por completo.

El juego requiere una estrategia y unos conocimientos de este deporte mínimos, sin los cuales va a ser bastante difícil conseguir algún que otro éxito. todo tipo de detalles sobre cómo debemos jugar, así como cuáles son las principales reglas de este deporte.

Originalidad	at the state of
Gráficos	444
Movimiento	طرطرطر
Valoración	10 10 10

## GRAFICOS EN MOVIMIENTO (II)

Miquel SEPULVEDA

Especialmente destinado tanto a los programadores en lenguaje máquina, como a los «escritores» de juegos para el Spectrum, este segundo artículo está dedicado al movimiento rápido de las figuras mediante el empleo del lenguaje máquina. Con él conseguiremos decir «adiós» a la lentitud característica en el desplazamiento de nuestras creaciones gráficas por la pantalla.

Este segundo artículo está dedicado al movimiento rápido de las figuras en un juego de acción.

Para empezar, hay que decir que el movimiento de una figura por la pantalla puede estar animada o sin animar. Esta última es la más fácil de mover, porque sólo necesita llevar el control de los datos y coordenadas de un solo dibujo, mientras que en una figura animada, por ejemplo, un hombre que camina o corre, además de mover el cuerpo, se deben también cambiar de posición los brazos y las piernas para que la sensación de movimiento sea real.

Esto se consigue de dos formas distintas:

Una, teniendo varias figuras almacenadas con los diferentes movimientos, de forma que en cada desplazamiento se vaya poniendo la figura correspondiente hasta completar el ciclo.

La otra, consiste en tener el dibujo del cuerpo y varios más con los correspondientes movimientos de brazos y piernas. Así se compone la figura aunque, de esta forma, hay que llevar el control de los datos y coordenadas de los diferentes dibujos que la integran. No siempre es aconsejable utilizar la primera forma, porque sería necesario crear muchos dibujos para obtener el movimiento de un solo bloque.

Por otra parte, se puede mover una figura suavemente, pixel a pixel, en alta resolución, o muy rápidamente, carácter a carácter, en baja resolución.

Este artículo tratará pues, de la rutina en código máquina de movimiento carácter a carácter, equivalente a la sentencia en BASIC

PRINT AT 1,c; «dibujo»

o la rutina de la ROM RST 1ØH

En el caso del BASIC, además de ser un poco lento, hay que darle la dirección (con el AT) de cada línea de caracteres de la figura.

Por ejemplo, una figura con 3 líneas de caracteres se pondría de la siguiente forma:

PRINT AT L, C;  $(1^a \text{ línea})$ ; AT L + 1, C;  $(2^a \text{ línea})$ ; AT L + 2, C;  $(3^a \text{ línea})$ 

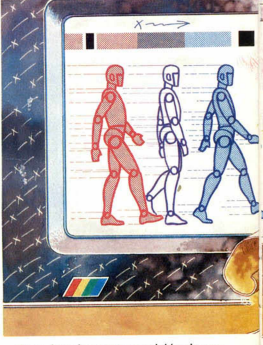
La rutina RST 1ØH de la ROM sólo puede ser usada desde un programa en código máquina y, para situar un carácter en una determinada posición de la pantalla, hay que llamarla 4 veces con el código del AT, la línea, la columna y el carácter a imprimir, todo esto y sucesivamente en el registro A.

Por ejemplo, si queremos poner el primer carácter Gráfico Definido por el Usuario en la línea 7 y la columna 4, con el canal «S» abierto, sería de la siguiente forma:

LD A,22 AT control
RST 1ØH
LD A,7 Linea 7
RST 1ØH
LD A,4 Columna 4
RST 1ØH
LD A,144 Primer GDU
RST 1ØH

Estas dos formas sólo pueden manejar una figura que esté creada con los caracteres Gráficos Definidos por el Usuario, y no que esté creada en memoria.

El programa que acompaña este artículo tiene en las sentencias DATA los octetos de la rutina que se carga a partir de la posición 64238 de la memoria, y tiene una longitud de 138 octetos. Esta rutina es reubicable.



Para situarla en otra posición de memoria hay que cambiar los valores del bucle FOR...NEXT de la línea 7Ø del programa por la nueva dirección de memoria donde se quiere ubicar, y al llamar a la rutina darle la nueva dirección.

Usa figuras creadas por el programa del primer artículo. Este dato es lo primero que pide; a continuación nos pregunta por los atributos con los que que-

#### DESENSAMBLE DE LA RUTINA

10 DATA 243,221,33,4,91,237,75

4.91

11.20,230,24,246,64,103,6,0,9,9

3.124,15,15,15,230,3,246,88

8.91,8,14,8,213,237,91,10,91,58

8.91,8,14,8,229,221,70,3,221,20

3.16 DATA 26,119,19,35,16,250,22

5.36,13,32,232,155,230,224,254,2

24,40,8,1,224,7167,237,66,44,125,230,31,111,8,61,32,201,225,17,32

20 DATA 18,91,24,7,126,58,41,25,200,31,111,8,61,32,201,225,17,32

20 DATA 18,91,24,7,126,59,18,9

158,91,221,76,4,221,70,3,229,119,55,16,252,225,25,13,32,243,2

11.58,91,221,78,4,221,70,3,229,119,55,16,252,225,25,13,32,243,2

11.58,91,221,78,4,221,70,3,229,119,55,16,252,225,25,13,32,243,2

11.01 If as = "S" OR a \* = "S" THEN LO AD "COB "S" OR "S" "THEN S" OR "S" "THEN S" OR "S" "THEN S" OR "S" "S" "THEN SO UE "DOKE 23300, N."

POKE 23307, b. 10 10 22-NS/8

230 POKE 23302, 1: POKE 23300, N."

POKE 23307, b. 10 10 22-NS/8

240 POKE 23302, 0: RANDOMIZE USR 64238

250 NEXT ("COB "S" "THEN SO UE "S" "THEN SO UE "DOKE "S" "THEN



remos que se muestre la figura en pantalla, y por fin se hace una demostración moviendo la figura diagonalmente 1Ø veces. Finaliza ofreciendo la opción de salvar la rutina en cinta de cassette con la precaución de cambiar la dirección del SAVE "" CODE, si se ha ubicado la rutina en otro lugar de la memoria.

Las variables usadas por la rutina van

FAEE 1710 DIBUB EQU FAEE F3 1720 DI FAEF DD21045B 1730 LD IX, COLUM FAF3 ED4B045B 1740 LD BC, (COLUM) FAF7 78 1750 LD A.B FAF8 OF 1760 RRCA FAF9 OF 1779 RRCA FAFA OF 1789 RRCA FAFB E6E0 1790 AND DEOH FAFD 6F 1800 LD L,A FAFE 78 1810 LD A.B 1820 AND 18H FAFF E618 FB01 F640 1830 OR 40H FB03 67 1840 LD H,A FB04 0600 1850 LD B,0 FB06 09 1860 ADD HL, BC FB07 5D 1879 LD E,L FB98 7C 1880 LD A,H FB09 OF 1890 RRCA RRCA FBOA OF 1999 FBOB OF 1910 RRCA 1920 AND 3 FBOC E603 **FB0E F658** 1930 OR 58H FB10 57 1940 LD D.A FB11 D5 1950 PUSH DE FB12 ED5B0A5B 1960 1 D DE, (FIGUR) FB16 3A085B 1970 LD A, (ALTO) FB19 1980 DBB2 EQU \$ FB19 08 1990 EX AF, A'F' FB1A 0E08 2000 10 C,8 FB1C 2010 DBB4 EQU \$ FB1C E5 2020 PUSH HL FB1D DD4603 2030 B, (IX+3) LD FB20 DDCB0246 2040 BIT 0, (IX+2)

en el buffer de impresora, en las direcciones siguientes:

- 233ØØ Número de la columna de la esquina superior izquierda de la figura. (COLUM)
- 233Ø1 Número de la línea de la esquina superior izquierda de la figura. (LINEA)
- 233Ø2 Es el MODO. 1 muestra la figura. Ø borra la figura. (MODO)
- 233Ø3 Número de columnas de la figura, o sea, la longitud en octetos del scan. (ANCHO)
- 233Ø4 Número de líneas de la figura, o sea el número de scan partido por 8 (que son los scan que tiene una línea). (ALTO)
- 233Ø5 Atributos con los que va a mostrar la figura. (ATTR)
- 233Ø6 Octeto bajo de la dirección de la figura en memoria. (FIGUR)
- 233Ø7 Octeto alto de la dirección de la figura en memoria. (FIGUR)

La variable del MODO con valor 1 co-

FB24 2003	2050		JR	NZ,DBB6
FB26 11003D	2060		LD	DE,3000H
FB29	2070	DBB6	EQU	\$
FB29 1A	2080		LD	A, (DE)
FB2A 77	2090		LD	(HL),A
FB2B 13	2100		INC	DE
FB2C 23	2110		INC	HL
FB2D 19FA	2120		DJNZ	DBB6
FB2F E1	2130		POP	and the same of th
FB30 24	2140		INC	H
FB31 0D	2150		DEC	3
FB32 20E8	2160		JR	NZ,DBB4
FB34 7D	2170		LD	A,L
FB35 E6E0	2180		AND	0E0H
FB37 FEE0	2190		CP	0E0H
FB39 2808	2200		JR	Z.DBB8
FB3B 01E007	2210		LD	BC,7EOH
FB3E A7	2220		AND	A
FB3F ED42	2230		SBC	HL,BC
FB41 1809	2240		JR	DBB10
FB43	2250	DBB8	EQU	\$
FB43 7C	2260		LD	A,H
FB44 FE57	2270		CP	57H -
FB46 3004	2280		JR	NC-DBB10
FB48 7D	2290		LD	A-L
FB49 E61F	2300		AND	1FH
FB4B 6F	2310		LD	L-A
FB4C	2320	DBB10	EQU	\$
FB4C 08	2330		EX	AF,A'F'
FB4D 3D	2340		DEC	A
FB4E 20C9	2350		JR	NZ.DBB2
FB50 E1	2360		POP	HL
FB51 112000	2370		LD	DE-32
FB54 DDCB0246	2380		BIT	0,(IX+2)

ge los atributos de la parte de la pantalla donde se muestra la figura y los guarda, pone los nuevos atributos y muestra la figura. Si la variable MODO es  $\emptyset$  entonces restituye los atributos que tenía anteriormente y borra la figura.

En la variable de la dirección 233Ø4 va el número de líneas en baja resolución; esto quiere decir que cuando se cree una figura, el número de scan que se dé tiene que ser múltiplo de 8 (número que es precisamente el de scan por línea en baja resolución).

En la variable 233Ø5 va el octeto de los atributos de la figura que se forma, como es el BASIC, de la siguiente forma:

INK + PAPER \* 8 + BRIGHT \* 64 + FLASH \* 128

BRIGHT y FLASH tendrán valor 1 para activado y Ø para desactivado.

INK y PAPER tendrán un valor comprendido entre Ø y 7.

A continuación, se hará una descripción rápida de la rutina en código máquina para facilitar su modificación en caso de interés.

Lo primero que hace es poner el registro índice IX apuntando a las variables que están en el buffer de la impresora; a continuación, calcula la dirección en el archivo de pantalla donde va a ir el octeto de la esquina superior izquierda de la figura, y calcula también dónde van a ir los atributos en el archivo de los atributos, luego, se mete en un bucle que se repetirá tantas veces como líneas tenga la figura y, dentro de este bucle, se repite otro 8 veces, que son los scan de cada línea. La rutina mostrará o borrará la figura dependiendo de la variable MODO.

FB58 2005	2390		JR	NZ-DBB12
FB5A 3A125B	2400		LD	A, (ATTRO)
FB5D 1807	2410		JR	DBB14
FB5F	2420	DBB12	EQU	*
FB5F 7E	2430		LD	A, (HL)
FB60 32125B	2440		LD	(ATTRO),A
FB63 3A095B	2450		LD	A, (ATTR)
FB66	2460	DBB14	EQU	\$
FB66 DD4E04	2470		LD	C, (IX+4)
FB69	2480	DBB16	EQU	\$
FB69 DD4603	2490		LD	B, (IX+3)
FB6C E5	2500		PUSH	HL
FB6D	2510	DBB18	EQU	\$
FB6D 77	2520		LD	(HL),A
FB6E 23	2530		INC	HL
FB6F 10FC	2549		DJNZ	DBB18
FB71 E1	2550		POP	HL
FB72 19	2560		ADD	HL,DE
FB73 0D	2570		DEC	C
FB74 20F3	2580		JR	NZ,DBB16
FB76 FB	2590		EI	
FB77 C9	2600		RET	_

## CONSULTORIO

#### Equipo HI-FI

Me gustaría saber si es posible conectar mi Spectrum al equipo de HI-FI para aumentar el volumen de su sonido.

Por otro lado, estoy pensando en la posibilidad de comprar un Joystick y me gustaría saber si realmente se obtiene mejor rendimiento en los juegos con el mismo.

También les ruego me indiquen si existen en el mercado muchos juegos en los que exista la posibilidad de utilizar dos Joystick, y los tipo de interface que precisa.

F. Javier GIL-Barcelona

Efectivamente, es posible conectar su Spectrum a un equipo HI-FI, con lo cual logrará una señal amplificada que le permita dar una mayor potencia al ordenador. Para hacerlo bastará con conectar la toma de su ordenador con cualquiera de las entradas de su equipo que le permiten amplificar la señal: Phono, MIC, AUX e IN. La señal que obtenga en cada una de ellas dependerá del grado de impedancia. Lo que sí tiene que tener en cuenta es que al aumentar la señal del ordenador, también lo hará el nivel de ruidos, lo que en algunos momentos puede resultar molesto para el oído.

El joystick es, sin duda, una ayuda en muchos juegos. Tenga en cuenta que en algunos de éstos se utilizan un gran número de teclas que dificulta bastante el control del movimiento. El uso del Joystick facilita bastante el control.

La mayoría de los juegos que salen hoy día y la práctica totalidad de los que hay en el mercado, incorporan la opción de Joystick. Los Interfaces que se utilizan para este tipo de dispositivo son el Kempston y el Sinclair.

#### **Programas diferentes**

Me gustaría saber si son compatibles los programas en cinta de Spectrum (y en especial los de juegos) con el QL.

Santiago ROJO - Madrid

☐ El QL y el Spectrum son dos ordenadores básicamene diferentes que utilizan, además, sistemas operativos distintos; por tanto, no es posible utilizar los juegos de uno en el otro.

A pesar de todo ello, sabemos que corren rumores de que Sinclair está investigando en una especie de emulador de Spectrum que pudiera adaptarse al QL para poder cargar los programas de éste. Por ahora, tenga en cuenta que sólo son rumores.

#### **Bytes**

Hace poco que me he comprado un ZX Spectrum de 48 K, concretamente un mes, y he empezado de cero, por lo que tal vez me equivoque en lo que me voy a referir:

En el n.º 3, en el Consultorio concretamente, en el apartado de memoria total, decís que haciendo la llamada de:

PRINT 65535 - USR7962 la respuesta debe ser 41474 para uno de 48 K. Pues bien, lo que a mi me intriga es que la respuesta en el mío, es de 41472.

En cambio si hago:

PRINT 65537 - USR7962 entonces sí me da una respuesta de 41474. Me gustaría que me lo aclaráseis.

También me gustaría que informárais sobre libros de información o traducción del manual en castellano, o también de cómo empezar a programar.

Raul OLAETA ORBE

☐ La respuesta que le da su ordenador, a pesar de ser diferente en dos bytes de la que damos nosotros, es perfectamente válida, e indica que su ordenador está bien. El motivo por el que no coincide la cifra exacta puede ser muy variado, aunque lo más probable es que a la hora de escribir la instrucción haya puesto, por ejemplo, un espacio de más, lo que explicaría la diferencia de una cifra a otra.

Existen en el mercado numerosos libros que hablan del Basic del Spectrum, y que pueden suplir perfectamente al manual, uno de estos es «ZX Spectrum. Qué es, para qué sirve y cómo se usa» de la editorial Noray.

#### Cuestión de incompatibilidades

Soy un fiel lector de su revista, a la que felicito por su necesaria y expléndida labor.

Quisiera saber si estos programas Sinclair son compatibles con los MSX.

José L. FERNANDEZ - León

☐ Los programas escritos en Basic Sinclair, no son compatibles con los sistemas MSX, debido, entre otras cosas, a que las direcciones de entrada/salida son completamente distintas.

#### Juegos

Hola, soy un amigo de la revista microhobby y quisiera saber si al acabarse la cinta o cassete de juegos, el juego continua por algún mecanismo o, de lo contrario, el juego se termina.

Julio GOMEZ - Alicante

☐ Cuando acaba la cinta, lo que ocurre en realidad es que termina el proceso por el cual entra la información en el Spectrum; una vez que se ha llenado la memoria, el programa comienza a ejecutarse, independientemente o no de que la cinta siga co-

rriendo. En realidad, el cassette contiene la información y el ordenador lee esa información, con la cual obtiene los datos necesarios para ejecutar el programa.

#### Tapas para el «BASIC»

Quisiera saber si el curso de BASIC que estáis publicando, semana a semana, en las páginas centrales de vuestra (nuestra) revista, llevará en su momento tapas para encuadernarlo.

José Luis FERNANDEZ-Zamora

☐ La revista MICRO-HOBBY tiene intención de poner a la venta unas tapas para el curso BASIC que se encuentra en las páginas centrales de la publicación.

Esto se anunciará a nuestros lectores con la suficiente antelación, así como la forma de conseguirlas.

#### Pantalla de presentación

Me gustaría hacerles unas preguntas en cuanto a la pantalla de presentación:

1. Para salvar una pantalla de presentación tan sofisticada como la de Videolimpic o Babaliba ¿se puede meter con Save «nombre» Code 16384,6912, o es necesario aumentar la longitud?

Si es esto último, por favor ¿a cuántos bytes es posible aumentarlo?

2. Estas pantallas son hechas con un programa especial o se pueden hacer con los comandos Plot, Draw y Circle.

3. Con el programa Supergráficos ¿se puede salvar el dibujo que tú haces?

4. Me gustaría que en el apartado «Programas Microhobby» imprimiesen una pantalla de éstas como muestra.

Agustin PEREZ SANZ-Madrid

☐ 1. Una pantalla puede salvarse, efectivamente, con

el método que Vd. nos indica; pero, en el caso concreto de Babaliba o Videolimpic, no es tan sencillo, ya que estos programas vienen protegidos con un sistema de carga rápida que hacen imposible salvarlas si no se ha hecho antes la desproteción de dicho sistema de carga.

- 2. Hacer una pantalla con CIRCLE, DRAW y PLOT podría ser una labor de meses, que resultaría prácticamente inútil. Para conseguirlo, es necesario usar un programa especial como sería el caso de Supergráficos (Melbourne Draw), que es además muy apropiado para dicho trabajo.
- 3. Con este programa es perfectamente posible conseguirlo y poder disponer además, de la pantalla cuando la necesitemos.
  - 4. Anotamos su sujeren-

cia y la tendremos en cuenta en futuras publicaciones.

#### Tomas de cassette

Quisiera saber si se puede utilizar un radio-cassette para la reproducción de programas del Spectrum, ya que el radio-cassette no dispone de la «EAR» como el cassette. En el caso de ser posible, les pido me indiquen en qué otra entrada podría ser conectado al microordenador Spectrum, ya que dispone de otras como «AUX», «MIKE», «REMOTE». «EXT SP».

Juan Antonio H. R.-Cáceres

- Su radio-cassette, por lo que nos cuenta, es perfectamente válido para el uso que Vd. quiere darle.
  - El «AUX» y el «MIKE» de

su cassette equivaldrian al «MIC» de uno normal, y la salida «EXT SP» sería la equivalente al «EAR».

Recuerde, además, que si su radio-cassette permite la posibilidad de ponerse en «MONO», deberá hacerlo siempre que lo utilice para el ordenador. Si no incluyera dicha posibilidad, trate entonces de utilizar sólo uno de los dos canales que tiene el sistema STEREO.

#### La arroba

En el número 6 de su revista y en el programa del Castillo Maldito que aparece en las páginas 24-25, he encontrado al final de la instrucción 1000 un gráfico que no se identifica bien. Este gráfico está incluido en la frase «Y ten cuidado con los (aquí está el gráfico que no entiendo).

Ruego que me aclaren de que signo se trata y de dónde sale este gráfico.

Mariano TORTOSA-Madrid

- El carácter de que nos habla, se encuentra situado en la tecla del 2. Se obtiene pulsando el SYMBOL SHIFT y el 2, y poniéndolo seguidamente en modo INVERSE. El grafico corresponde a lo que se denomina el símbolo de la arroba.
- En los programas enviados por nuestros lectores y publicados en nuestra revista, tratamos de respetar, al máximo, la concepción del autor; por tanto, la sentencia de SAVE a la que usted alude se publica en los programas que la requieren.

En el resto, no es necesario, para salvar el programa, indicar la línea de autoejecución.

## TEXTRONIC - ORIC ESPAÑA

Te ofrece ésta oportunidad:

Cámbia tu micro ordenador ORIC 1, ZX 81 ó SPECTRUM 16 K por un ORIC ATMOS

hora puedes hacerlo pagando sólo 24.900 Pts. ¡Y con 6 meses de garantía! Y además te llevas Ž cintas de juegos y una suscripción de 6 números a la nueva revista ORIC MAGAZINE itotalmente gratis! Todo lo que tienes que hacer es enviarnos tu antiguo ordenador con el

cupón adjunto y, contrarreembolso, recibirás el fascinante ORIC ATMOS 48K.

Ponte al día ¡y a lo grande!

IN THE PRICE ESPAÑA

H

## DE OCASION

- · REGALO 4 cartuchos de video juegos (Defender Super Breakout. Asteroides. Combat raviones y tanques)) por la compra del Video Computer System de Atari. Además de 2 clases de mandos (de palanca y de paleta), 1 Unidad de alimentación de corriente alterna. manual en castellano y catálogo de juegos. 15.500 pts. negociables. Tif. 401 21 39. José Ignacio Madrid Si no estov deiar recado. Fecha de adquisición 29-XII-83. Todo casi sin
- VENDO emisor-receptor de las siguientes características: 27 Mhz. 40 canales AM y 40 canales en FM. Se halla en perfecto estado. utilizado únicamente 4 meses; posee además medidor de señal e indicador digital de canal más squelch y un pequeño relé para squelch y otro para transmisión. Lo prefiero, a ser posible, cambiado por un Spectrum 48 K. precio a convenir en ambos casos. Preguntar por Francisco Tlf. (972) 50 52 50. ext. 54. Figueres.
- CLUB ZX. Cassette Gold King especial Spectrum. Alta sensibilidad. Load. Save. Pause. cuentavueltas, altavoz amplificador. Con garantia. 7.900. Alberto. Tif. (977) 21 32 28 Tarragona
- VENDO Interface I + Microdrive + 5 cartuchos, procesador textos, gráficos, control stocks, fichero de datos, ensamblador C.M. Todos adaptados a Microdrive (comprado agosto 84). Precio a convenir. David Tlf. (93) 890 02 43.
- · VENDO ZX 81 con ampliación de 16 K, manual de instrucciones. cables, fuente de alimentación y algunos programas. Basic y código máquina por 9.600 pts. Llamar al teléfono (96) 32 37 63. de 5 de la tarde en adelante, o escribir a Alberto Martinez Muñoz. C/ Juan Bta Perales, 5, 4° 46002 Valencia.
- · VENDO calculadora programable CASIO FX-702-P con impresora FP10 e interface Fa-2 para conectar a magnetófono. Todo ello con manuales originales en castellano y libro de programas. Precio: 35,000 pts. También vendo ordenador personal SHARP MZ-80-B con pantalla y cassette de dos velocidades y búsqueda rápida. Ampliado a 64 K de memoria. Incluyo manual de operaciones, manuales de mantenimiento, cinta de lenguaje Basic (admite otros muchos mediante cintas opcionales) y cinta de demostración. Adquirido en Mecanización de Oficinas en abril-1982 Precio: 100.000 pesetas. Para mayor información dirigirse a Miguel Angel Peña González, Isabel II. 21. 1º Til (942) 31 05 61, de 8 a 15 noras: (942) 23 56 03. de 21 horas en adelante. Santander
- SE INTERCAMBIA Software por Hardware o libros referentes al Spectrum. Interesados pedir ofertas a José M.ª Santamaria Bó C.S.C. C/ Mayor, 43, 46000 Corbera (Valencia).
- ESPERO ofertas sobre últimos programas del mercado y programas de aplicaciones estadísticas matemáticas y econômicas. Mandar las propuestas a la calle Gómez Ortega. 8. 3º A. 28002. Adjuntar teléfono para posible contacto.

  • VENDO Video Computer System TM AfARIR, completamente nuevo con dos tipos de mandos diferentes: joysticks y paddles, ade más de fuente de alimentación, y 3 estupendos juegos (en cartuchos) ATARI Game program TM Space Invaders. Night Driver y Combat, también un catálogo de juegos en español. Todo por 25.000 pts. Carlos Antonio Ojeda Guzmán. llamar al tlf. (956) 76 46 64. o escribir a C/ Alemania 9 La Linea
- VENDO Atari Video Computer System Modelo CX2600 AP contransformador 2 mandos de palanca (Joysticks) y libro de instrucciones en español. Regalo cartucho con 27 juegos. Precio 12.000 pts. Tif. (91) 439 00 20. Preguntar por Juan Antonio (hijo).

- · ESTAMOS creando un club de usuarios del SX Spectrum en Murcia para intercambio de ideas programas. Hardware, etc. Si estás interesado/a, escribenos al apartado de correos 637 de Murcia VENDO ordenador Spectrum 48
- K nuevo con garantia, completo en su caja original y, cinta demostración, comprado el 13/11/84. Además 10 programas de juegos Todo por 35.000 pts. Mario Carreras Mendoza. C/ Portlligat. 5. 2° Figueres (Girona). Tif (972) 51 17 92. CLUB de usuarios del Spectrum, precio razonable, reuniones. revista mensual, cambio de programa, escribenos y recibirás más información escribir a: Cuesta de San Vicente. 18. 28008 Madrid Da-
- ta Computer el club del Spectrum. VENDO ZX 81 por 12,000 pts. comprado 10-11-84 con manual cables y fuente de alimentación. Llamar de 1.30 a 3 h. por la mañana y a partir de las 8,30 por la tarde al (965) 38 82 87, preguntar por
- VENDO ordenador (compatible) APPLE). Multitech MPF 11 (comprado 3-2-84); memoria RAM + ROM 80 K. más teclado profesional (comprado 11-5-84), más libros que acompañan al equipo, más cinta de demostración, y otra de juegos. Precio a convenir (urge vender) Acelino Iglesias García C/ Arquitecto Tioda, 15, 6° A Tif (985) 25-12-27. Oviedo (Asturias).
- DISPONGO de 700 programas Spectrum (todos comerciales). Enviar lista completa para intercambio. Alberto Garrido. C/ Fdo. El Ca-
- tólico, 7, 28015 Madrid.

   VENDO consola de videojuegos por computador ATARI 2600 con dos joysticks de palanca, alimentador de 9 v. instrucciones en español y tres cartuchos de juegos (Space Invaders, ET y Minigolf). Comprada hace un año, en perfecto estado de conservación. Todo ello por 14.000 pts. Interesados pueden ponerse en contacto con José Miguel del Rey Rodríguez. C/ Cuello Calon, 16, 3° B. 37005 Salamanca Tif. (923) 24 59 46. (sólo de 2 a 3.30 y de 9.30 a 11).

FE DE ERRATAS En el programa «Cargador de Código Máquina para Editext» publicado en el número 13, se nos deslizó una errata. Nuestro duende nos cambió una A por una E, lo que hace que al ejecutarlo se detenga con el informe: ERROR EN BLOQUE 3, RE-VISE DATAS'

El error se encuentra en la línea 3\$\psi 5\$\phi\$ que debe ser:

3050 PATA OEREBB8004RARE610CARC R900E842E00E444400RARRE60RARA 6400RAREEROORR414ROORRA44400E244

Pedimos disculpas a nuestros lectores, y agradecemos las llamadas telefónicas que nos pusieron sobre la pista del error.

#### ALSI comercial, S. A.

#### FACTURACION/Spectrum

Un solo programa que maneja 20 ficheros de artículos y direcciones con un total de 1.000 artículos más 400 direcciones de clientes, etc., en un solo cartucho. Este programa se utiliza para:

- Realizar facturas (hasta 10 conceptos).
  Realizar ofertas (hasta 10 conceptos).
  Realizar pedidos (hasta 10 conceptos).
  Realizar albaranes (hasta 10 conceptos).
  Llevar el control de stocks (1.000 articulos).
  Listas de precios (aumento
- automático). Envío de circulares (400 direcciones).

Instrucciones totalmente en castellano. De venta en El Corte Inglés y tiendas de informática

ALSI, S.A. Antonio López, 117, 2.º D - 28026 Madrid. Teléfono 475 43 39.

#### PRECIOS ESPECIALES PARA COLEGIOS Y TIENDAS

COMMODORE 64 ZX81 1K SPECTRUM 48K MICRODRIVE INTERFACE JUEGOS (Importados)

Tels.: (93) 242 80 11-319 39 65 BARCELONA Tel. (93) 725 20 59 SABADELL (A partir '8.00 horas)

> MICRO /RAM Obispo Laguarda 1, 1.º 08001 BARCELONA

#### VENTA DIRECTA

#### SIN INTERMEDIARIOS

ORIC ATMOS-COMMODORE 64-16 UNIDAD DE DISCO DATASSETTE-SPECTRUM 48K SPECTRUM 64K MICRODRIVES-INTERFACE | ULTIMOS MODELOS

Seis meses de garantia

MICRO (Import). C/ Magallanes, 51 -ático. Barcelona 08004. Telf.: 242 19 99. (De 7 a 10 de la noche)

#### MICRO-1

	SPECTRUM 48 K + CINTAS	-20% DTO
ı	SPECTRUM PLUS	-20% DTO.
	AMSTRAD 64 K + MONITOR VERDE	
	AMSTRAD 64 K + MONITOR COLOR	
	INTERFACE T. KEMPSTON	2.425
	JOYSTICK DOS FUEGOS	2.395
	JOYSTICK 4 FUEGOS (ESPECIAL)	3.275
	ALLIEN 8	2.750
ı	BLUE MAX	1.950
ı	CAZAFANTASMAS	2.520
ı	DECATHLON	1.595
ı	ZAXXON	1.950
	C-15 (ESPECIAL COMPUTADORA)	85
	PEDIDOS CONTRA REEMBOLSO SIN GA	STOS
	DE ENVIO. C/ JORGE JUAN, 116. 28028-M.	ADRID
ı	TEL - 274 52 90	



· SINCLAIR · SPECTRAVIDEO COMMODORE • DRAGON
 AMSTRAD • APPLE

Colombia 39.41 Tell 458.61.71 28016 MADRID

#### IMPORTACION DIRECTA

Artículos P	Pesetas	
ORIC ATMOS	33.000	
COMMODORE 64	48.000	
COMMODORE C 16	33.000	
UNIDAD DISCO	60.000	
DATASSETTE	10.500	
ZX-81 1K	11.500	
SPECTRUM 48 K	29.000	
MICRODRIVE	14.500	
INTERFACE 1	14.500	
CARTUCHOS	1.400	
SPECTRUM PLUS	35.000	
QL 128 K	110.000	

Envios contra reembolso Seis meses de garantia Servicio de reparaciones Telef.: 241 55 18 Barcelona (93) 726 04 83 SABADELL

Computer Diskont Plaza Blasco de Garay, 17 - 1.º 08004 BARCELONA

## ii PROGRAMATE EL AÑO CON NOSOTROS!! AHORA PUEDES BENEFICIARTE

AHORA PUEDES BENEFICIARTE
CON CUALQUIERA DE NUESTRAS NUEVAS FORMAS DE SUSCRIPCION

, deseo suscribirme a la Revista Micro- hobby Semanal durante un año (50 nú- meros), lo que me da derecho a recibir, automáticamente, como regalo, un lote de cinco cin- tas vírgenes especiales para ordenador, marca «Sound-on-Sound».	das todas las <b>Cintas de Programo</b> de Microhobby Semanal, que se edite Esta suscripción me da derecho a un precio redi cido por cada cinta, y a no abonar gastos o envío.
50 revistas por sólo 4.250 pts.	12 cintas por sólo 5.500 pts.
(Ahorro 500 ptas. más un regalo de 1.100 pts.)  3	Jeseo beneficiarme de las ventajas de Suscripción Conjunta, que supor 50 números de Microhobby Se manal y 12 Cintas de Programas, a precio aún más reducido. Esta suscripción también ma da derecho a recibir el regalo de cinco cintas por a ordenador marca «Sound-on-Sound».  50 revistas y 12 cintas por sólo  (Ahorro 3.350 ptas. más un regalo de 1.100 pts
NOMBRE  APELLIDOS  DOMICILIO  CIUDAD	
C. POSTAL TELEFONO	
Marco con una (X) en el casillero correspondiente la forma de pago que más me conviene.	
☐ Talon bancario adjunto a nombre de HOBBY PRESS, S.A. ☐ Giro Postal N.º	
TARJETA DE CREDITO: UISA VISA N.º	MASTER CHARGE N.º
Fecha de caducidad de la tarjeta	Firma:

(cortar por la línea de trazos)

Franqueo Postal

#### HOBBY PRESS, S. A.

Apartado de Correos

n.° **54.062** (Apartados Altos)

MADRID

### POR 1.800 PTAS. NO TE RESISTAS A TENER UN ORIGINAL DINAMIC

#### SAIMAZOOM

Johnny Jones es el heroe del SAIMA ZOMM. La misión encomendada por los ejecutivos de su empresa es la se lección del mejor café a lo largo y ancho de la selva, para lo cual deberá afrontar los peligros que le esperan. Canibales, serpientes, templos en rui-

nas etc. 100 Screens de localizaciones dis-

SPECTRUM 48K y PLUS. PV.P. 1.800 pts.



A Johnny Jones, héroe del SAIMA ZOOM, le han encargado la más difi-cil misión de su vida. Penetrar en el palacio de Hosmimumarack con un triple

Apoderarse del tesoro

Raptar a la princesa.

Salvar al prisionero. 135 Screen de localizaciones distintas. SPECTRUM 48K y PLUS. PV.P. 1.800 pts.

#### YENGHT

Cuando entras en el país del tiempo acechado por miles de peligros tu vi-da comienza a correr contra reloj y la única salida es YENGHT: «La fuente de la juventud.»

La primera aventura gráfico conversacional en español.

SPECTRUM 48K y PLUS. PV.P. 1.800 pts.





FUENTE

DE LA JUVENTUE























#### MAPSNATCH

Año 2009. Europa ha entrado en guerra. Tu puedes ser testigo y participe del holocausto termonuclear. En este wargame existe un lugar para la espe-ranza: Organizando tus ataques y distribuyendo los ejércitos podrás alcanzar la victoria.

Gráficos tridimensionales y mapa de

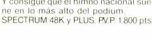
SPECTRUM 48K y PLUS, PV.P. 1.800 pts.

#### VIDEO-OLIMPIC

Supera las marcas en los siguientes deportes

100 mts lisos: Longitud: Jabalina: Martillo: 100 mts vallas: Natación. Y consigue que el himno nacional sue ne en lo más alto del podium

Diseño a base de coordenadas. SPECTRUM 48K y PLUS. PV.P. 1.800 pts











Pedidos contra reembolso e información a: "Mansión DINAMIC" - C/. TILOS, 2, N.º 21, Montepríncipe Boadilla del Monte (MADRID) Teléfono 715 00 67

# INVESDISK 200



## EL PASO MAS SERIO

#### PARA EL SPECTRUM

Lo más nuevo para tu Spectrum, por fin ha llegado. INVESTRONICA te ofrece el sistema de discos. Lo último en la tecnología de microinformática. Ve e infórmate en tu concesionario INVESTRONICA.

