



COMPUTADOR MS 71

MULTIPLICA EL PODER DE HACER.



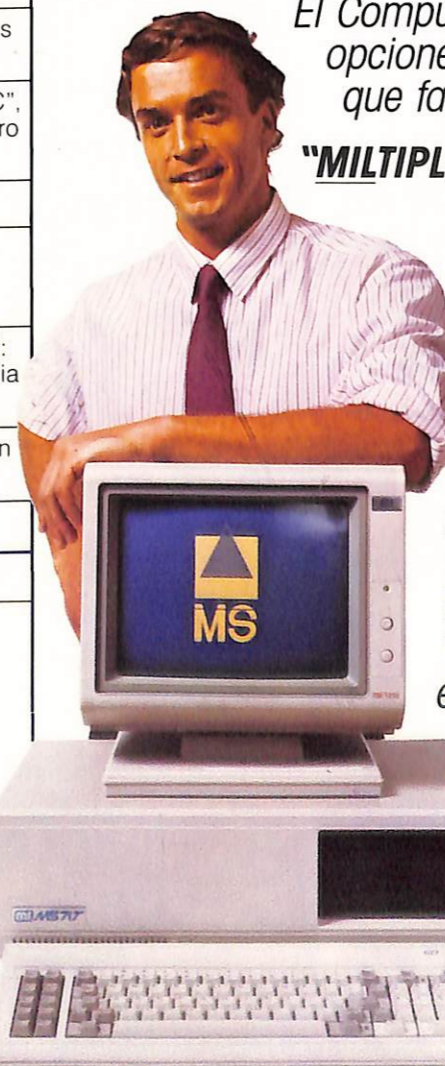
MS-71: SOBRESALE POR SU OPTIMA RELACION

COSTO
CALIDAD
PRESTACION
DE SERVICIOS

Características computador MS 71 T

Microprocesador	Intel 8088-2	Comunicaciones sincrónicas	SDLC; soporte de half o full duplex; líneas conmutadas o dedicadas. Emulación: IBM 3270 bajo SNA. Conexión con Host IBM: bajo RJE. Velocidad: hasta 4800 bps
Co-procesador	Intel 8087-2	Utilitarios	Clasificación, Edición, copias, comandos (procedimientos), debug, etc.
Reloj Calendario y configuración del equipo	Mantenido por batería	Lenguajes de Programación	Basic intérprete y compilado, Pascal, "C", Logo COBOL, FORTRAN 77, LISP, Macro Assembler, Prolog, etc.
Memoria ROM	2 EPROM de 8 KB ampliable a 32 KB	Slots para conexiones	4 slots libres en equipo básico.
Memoria RAM	256 KB ampliables a 640 KB sin placa de expansión.	Teclado	QWERTY efecto Typematic en sus 83 teclas definibles por programa. Buffer de 10 caracteres
Almacenaje auxiliar	Unidad de Diskette: 360 KB	Pantalla	Casper ergonómica. Movilidad lateral: 90°. Inclinación: hacia adelante 10°; hacia atrás 15°.
Ampliaciones	Disco fijo: 20 MB o 70 MB	IBM Compatible	Totalmente compatible en hardware y en software con la línea IBM PC.
Sistema Operativo	MS-DOS 3.20	Soporte Técnico	En todo el país.
Capacidad S.O.	60 KB aproximadamente	Especificaciones computador MS 71 T	
Ciclo del procesador	210 nsg (4,77 Mhz) y 150 nsg (8 Mhz)	Unidad Central	Monitor
Capacidad direccionable	1 Mbyte	Largo 40,0 cm	Largo 34,5 cm
Tecnología	CMOS	Ancho 49,0 cm	Ancho 32,3 cm
Alimentación	Potencia máxima 130 watts (Tipo conmutada)	Alto 13,0 cm	Alto 33,0 cm
Ciclo de Memoria	450 nanosegundos	Peso 16,0 kg	Peso 7,5 kg
Ramdisk	Sólo en memoria principal.	Consumo 130,0 watts	Consumo 30,0 watts
Minifloppys	En gabinete central: hasta 2 drives	Teclado	Condiciones Ambientales
Discos Fijos	Tecnología Winchester, no removibles incorporables en gabinete central 2	Largo 19,5 cm	Temperatura de trabajo 10 a 22°C
Interface Paralela	Tipo Centronics para conexión impresora	Ancho 45,0 cm	Temperatura Máxima 40°C
Comunicaciones asincrónicas	2 Interfaces RS-232 C. Conexión con equipos MS 61, MS AXIS, MS AXIS AT, IBM PC, IBM XT, IBM AT. Vel.: 50 bps hasta 9600 bps (19200 con software especial)	Alto 3,5 cm	Humedad 20 a 70%
		Peso 2,2 kg	Nivel de ruido 42 dB
		Consumo 0,35 watts	Alimentación Eléctrica 220 V/50 Hz

El Computador MS-71 producido por MS/MicroSistemas, la empresa de informática del grupo SADE/Perez Companc, "MULTIPLICA" el poder de hacer en su empresa.



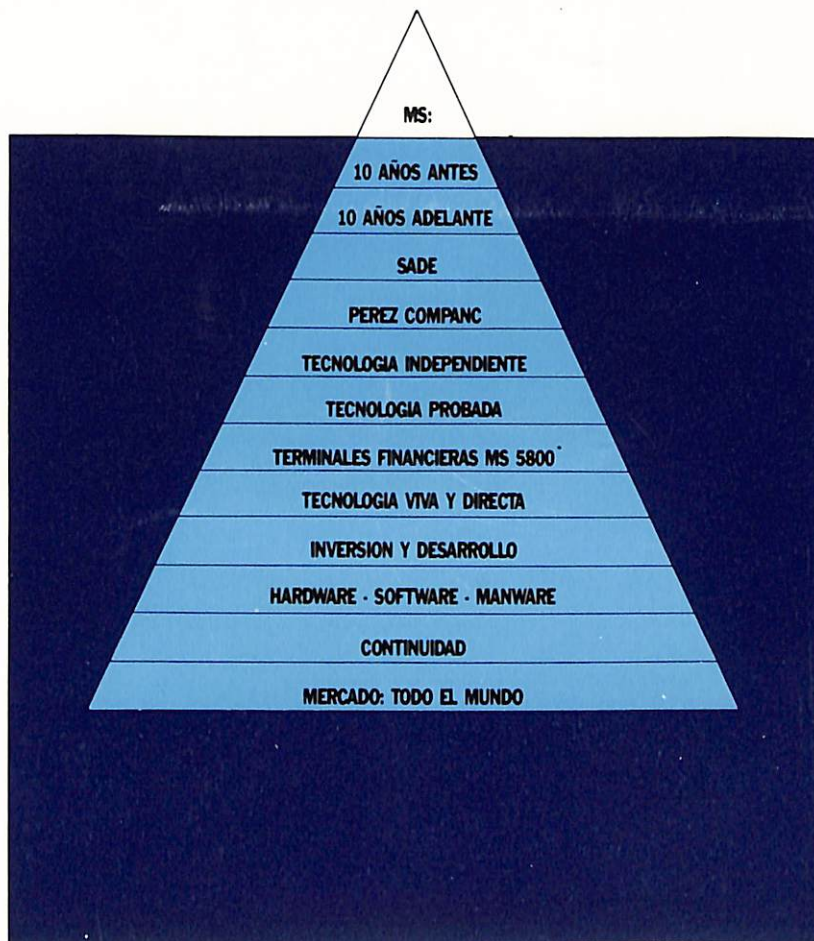
El Computador MS-71 se destaca por ofrecer múltiples opciones a los usuarios, gracias a su diseño flexible que facilita la conexión de equipo accesorio y "MULTIPLICA" *EL PODER DE HACER permite configurar el sistema de acuerdo

a las necesidades particulares. Además brinda una óptima relación precio-calidad, posibilitando adaptarse a los más diversos requerimientos y ampliar su capacidad según el ritmo de crecimiento de sus operaciones.

A todo ello se suma que el MS-71 es totalmente IBM compatible en programas, datos y periféricos, posibilitando su conexión en red o como terminal inteligente. Y además del respaldo profesional de MS, empresa con más de 10 años en la Argentina, cuenta con una vasta red de soporte técnico en todo el país.

* Multiplicar es concepto registrado de MS. Significa multiplicar por mil el poder de hacer las cosas bien y rápido en la pequeña y mediana empresa.

**En MS lo que se ve es importante
y lo que no se ve es aún más importante.**



Siempre que Ud. vea la marca MS, verá un moderno sistema de computación.

Como en un gigantesco iceberg, los productos de MS son la punta física de un gran proyecto informático del cual el país todo puede estar orgulloso.

Por eso nuestro emblema es un iceberg.

Y por eso decimos: *"En MS lo que se ve es importante
y lo que no se ve, es también muy importante."*

* Las terminales de cajeros MS se fabrican bajo licencia de International Business Machines Corporation, USA.



Microsistemas S.A.: Buenos Aires: Florida 234 - 4° P. Tel. 45-5494/7799 Córdoba: 9 de Julio 561
Tel. 32880/34865 Planta Industrial: Avda. Japón 210 Córdoba Tel. 998316