

NOVEDADES
y COSAS del

S.I.M.O.
por FAGUS

EL MINICOMPUTADOR DE SOBREMESA «MONROE 1655»

La capacidad de cálculo del nuevo minicomputador electrónico de sobremesa lanzado por "Monroe Internacional", la Compañía de las calculadoras, División de "Litton Industries", es extraordinaria. Los más complejos cálculos de la técnica, la investigación científica y la estadística se realizan en fracciones de segundo. Sus teclas especiales para funciones matemáticas permiten hallar los logaritmos base 10 ó "e", elevar a potencias (incluso fraccionadas), conversión de coordenadas rectangulares a polares, radiales a grados, determinar factoriales, seno, coseno, tangente, cotangentes, arcosenos y arcocosenos, tomar decisiones lógicas, subrutinas, ciclos, etc.

Todo ello merced a sus excepcionales características, fruto de una avanzada técnica que anticipa una generación el campo de los pequeños computadores.

Algunos datos técnicos del "Monroe 1655": Tres registros de cálculo. Diez registros de almacenamiento de datos (independientes). Entrada automática de los valores "e" y "pi". Programable: 128 ó 256 pasos. Capacidad: desde diez elevado a -99, hasta 10 elevado a +99.

No hay duda de que el minicomputador "Monroe 1655", que presenta en su "stand" "Casa Guillamet, S. A.", distribuidor exclusivo de la marca en España, es una unidad altamente intere-

Su avanzada técnica anticipa una generación el campo de los pequeños computadores
Esta excepcional unidad es presentada por «Casa Guillamet, S. A.»



Bello aspecto del "Monroe 1655", minicomputador para cálculo matemático.

sante para el ingeniero, el científico y el estadístico, al encontrar en ella un valioso colaborador para su específica y ardua tarea.

Pero, además, "Monroe" ofrece otras intere-

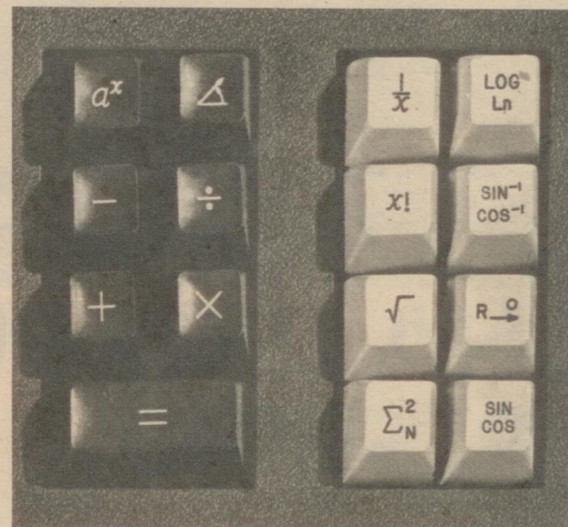
santes unidades calculadoras de diferentes capacidades, todas basadas en la más reciente tecnología MOS/LSI y que igualmente se exhiben en el "stand" de "Casa Guillamet, S. A.", donde será ampliamente informado sobre las incalculables posibilidades del maravilloso minicomputador "Monroe 1655" y de las de otras máquinas que también se exponen.

Igualmente puede interesar esta información dirigiéndose a: "Casa Guillamet, S. A.", Avda. del Generalísimo, 53, Madrid-1; Ecuador, 43, Barcelona, o a sus sucursales en Bilbao, Málaga y La Coruña.

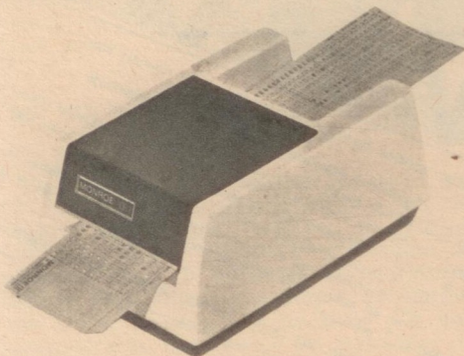
Por último, es oportuno destacar que "Casa

Guillamet, S. A." tiene montado un eficiente servicio posventa de asis-

tencia técnica que abarca todo el territorio nacional.



Algunas de las teclas operacionales.



Lector de tarjetas perforadas para entrada automática de programas en el "Monroe 1655".