VARIEDADES

Pionero de la minicomputadora

GREIVIN BRENES MARTINEZ La República

Hace unos días se realizó en California, Estados Unidos, una muestra internacional de computación en la que se expuso al público lo más novedoso en el área de la computación y parte de su historia.

dicha En actividad, se ofrecía a los asistentes información sohre las empresas, sus fundadores y algunas muestras de las pri-meras computadoras; lo más curioso es que parte de los datos que aparecían en evento eran sobre la compañía "Management Assistance

En la actividad, MAI expuso una minicomputadora comercial de acceso directo creada por Martén, la cual lleva como nombre "Basic Four" y que es considerada la precursora de la microcomputadora que salió al mun-

LOS PRIMEROS PASOS

González Martén se inició en la computación en 1947, cuando ingresó a trabajar en el Banco Nacional de Costa Rica. De acuerdo con él, en esa época, los sistemas de IBM eran de "tarjetas perforadas" y las má-

equipo nuestro se hizo viejo; por eso, lo vendimos con el Jorge González fin de crear una mini-Martén, conserva computadora, la cual en su residencia, costó \$6, 5 millones ubicada en los Yoses en aquella época", la primera "Basic Four' explicó Martén. que se uso durante 1.7 años en el Banco de Costa Rica COMENZAR

21.1

hasta otros países como Alema-

nia y Holanda. Sin embargo, el

UN EMPORIO

En junio de 1971, se presentó, en Hotel Commodore de San Francisco (California), la primera computadora de acceso directo, lo que significó que ya no era necesario usar tarjetas perforadas, sino que información iba directamente del teclado a la computadora. De acuerdo

Martén, el nombre de "Basic Four" se escogió por tratarse de un sistema básico que iba dirigido a los cuatro puntos cardinales y, una vez que salió al mercado, gran cantidad de personas se interesaron en adquirir el producto.

Poco tiempo después, en octubre del mismo año, Martén regresó a Costa Rica y hoy, a sus 70 años, se encuentra casado con María Eugenia Truque Gurdián. La familia está constituida por cuatro hijos, 17 nietos y aunque obtuvo tantos éxitos en el extranjero, no se arrepiente de haber regresado a sus país natal, afirmó.

Inc.", más conocida como MAI y en la cual sobresalió el costarricense Jorge González Mar-

do varios años después.

grande. Pocos años después, en 1951, partió hacia Estados Unidos donde adquirió una serie de conocimientos especializados sobre computación. Luego regresó al país y de nuevo, en 1955, viajó a Norteamérica.

nas tenían un tamaño bastante

"En Estados Unidos, fundamos la MAI, la cual cada vez se hacía más famosa y se extendía

Jorge

González

Martén se ha

destacado

mundialmente

por su gran

aporte a la

computación