

INFORME SOBRE LA VISITA DE LOS SEÑORES DE LA BARRERA

Y CAVADA DE LA IBM.

El señor de la Barrera es el gerente de la sucursal Valparaíso de la IBM; el señor Cavada es el ingeniero de la IBM para la zona. Los dos caballeros hicieron una visita al suscrito en la mañana del 25 de junio, con el objeto de intercambiar ideas sobre los problemas siguientes:

- 1) Debido al hecho de que nuestra sala para el computador no estará lista antes del verano, la IBM embarcará el "1260" en el mes de diciembre (que es el último plazo para no perder la liberación del depósito en dólares que sólo vale para el año en curso). El computador debería, pues, llegar acá antes del 15 de enero de 1964.
- 2) Por esta razón es de suma urgencia que nos preocupemos del regulador de frecuencia y voltaje, ya que el plazo de entrega de las empresas alemanas (AEG, Siemens) es de 7 a 9 meses y antes hay que conseguir la autorización correspondiente para la importación.
- 3) También tendremos que preocuparnos del equipo para aire acondicionado.
- 4) Informé a los dos señores de que estoy en correspondencia con un doctor en Matemáticas que posiblemente tenga interés para dirigir los trabajos de nuestro Centro de Computación. Para el puesto de técnico ayudante ellos sabrían de un programador muy bueno que desea retirarse de la Aduana donde trabaja actualmente. Además habrá que contratar a una taquígrafa-perforadora (con certificado de la IBM).
- 5) El señor Cavada ofreció sus servicios para organizar de inmediato cursos para programadores entre nuestros alumnos. Le aconsejé, sin embargo, esperar hasta el próximo año, cuando el computador esté aquí, pues es de presumir que entonces habrá mayor interés por la computación. Lo mismo rige para un curso de FORTRAN para nuestros profesores (que sin duda hará falta, a pesar de los apuntes repartidos por el Dr. Hernandez). El señor Cavada me ofreció también toda clase de ayuda para mi curso de Computación con los cursos 1200-A en el 2º semestre de este año.

Roberto Frucht W.

DR. ROBERTO FRUCHT WERTHEIMER
Decano
Facultad de Matemáticas y Física