

# Manifestaciones

## «J.I.I.A.-74»

Con este título se celebró en París, las «VIIème Journées Internationales de l'Informatique et de l'Automatisme», los días 19, 20 y 21 de junio de 1974, con el subtítulo de «Centro de Reunión de los Utilizadores de la Informática».

Como habrá observado el atento lector, coincidió esta manifestación con la única española de similar género: INFORPRIM. Ambas abrían el paréntesis veraniego y cerraban el curso. Después vendrá en París «La Convention Informatique», como si se tratara de cerrar el paréntesis estival y anunciar la «rentrée». Existe una cierta rivalidad entre los organizadores de ambas manifestaciones: J.I.I.A. y Convention Informatique.

El montaje y organización corrió a cargo de M. Jacques Paul Noel, como en ocasiones anteriores y se llevó a cabo en el Hotel Meridien en el extremo occidental de la «Ciudad Luz» y al norte del Bois de Boulogne.

Aunque tenga el nombre de internacional, no se hacía mención a la utilización oficial de otras lenguas además de la francesa, y el auditorio era masivamente francófono: belgas (suponemos valones), suizos, franceses y, además, algunos portugueses y españoles, concretamente eran algo más de diez centros españoles profesionales o usuarios de la Informática, los que tenían la representación hispánica allí.

El punto fuerte de las J.I.I.A.-74, fueron los «Packages de Análisis» que en número de ocho participaron en una especie de «concurso-oposición» en reñida competencia para lograr un buen puesto respecto a los demás concurrentes.

Cuatro de estos packages eran generadores de programas: ARIANE, PAC-700, PARM y PROTEE y los otros cuatro eran métodos parametrados:

LENG 1, MARK-IV, PG y ULYSSE.

Las «performances» se basaban fundamentalmente en lo más fácil de medir: número de tarjetas a escribir, memoria ocupada y tiempos: generación, compilación, enlace de módulos y catalogación, además de lógicamente, explotación. No creo que sean estos números los que muevan a un responsable de informática a utilizarlos, sino el tiempo de análisis, programación y puesta a punto del técnico en informática, verdadero cuello de botella y fuente de numerosos quebraderos de cabeza.

Otros puntos que también se trataron fueron:

— Los de «bancos de datos» centrados fundamentalmente en el «rol» del Administrador del banco de datos: IMS, TOTAL, IDS, System 2.000, SOCRATES, etc.

— La evaluación de «performances» de ordenador en sus vertientes de: simulación, monitores hardware y los distintos «job accounting» de software.

— En el campo del teleproceso, hubo algunas sesiones dedicadas a los «minis» de tiempo real, a la transmisión de datos, monitores de teleproceso y terminales inteligentes.

— Finalmente fueron tratados también: la lectura óptica, los «minis» para gestión y para la producción industrial, ejemplos de auditoría informática y fórmulas de financiación; y no faltó la sesión de filosofía informática con el título «El fin de la economía de escala» donde se defendía la informática tradicional como solución más económica frente a la informática actual sofisticada: multiprogramación, redes de teleproceso, inteligencia distribuida, etc.

En fin, a pesar de su orientación marcadamente comercial, asistir a J.I.I.A. vale la pena, como contraste de la informática transpirenaica con nuestra informática.

Un programa de 22 sesiones en 6 medias jornadas, con cuatro sesiones simultáneas y con poquísima documentación, o nula, de las ponencias. Es costumbre editarlo seis meses después de realizado.

Como editoras de revistas técnicas de informática, estaban presentes: «01-INFORMATIQUE» y «L'INFORMATIQUE» y estaba totalmente ausente, como si no existiera, «INFORMATIQUE ET GESTION».

FIGUERAS

## Hidroeléctrica de Cataluña, S.A.



SUMINISTROS DE ENERGIA ELECTRICA

para

ALUMBRADO

FUERZA MOTRIZ

USOS DOMESTICOS

Archs, 10 - BARCELONA-2 -