

Seminarios, Conferencias y Congresos

Referencias

Centro de Cálculo de la Universidad Complutense:

- Curso sobre programación dinámica.

Los días 2-6 Abril, se celebró en nuestro Centro de Cálculo un curso impartido por el Profesor J.L.Lauriere, de la Universidad de Paris VI.

- Curso sobre complejidad de los algoritmos.

Los días 23-27 de Abril, se celebró un curso introductorio a la complejidad de los algoritmos, impartido por el Profesor M. Penttonen de la Facultad de Matemáticas, Universidad de Turku.

Los apuntes distribuidos en este curso se incluyen entre las comunicaciones del presente boletín.

Otros Centros de Cálculo Universitarios

Bilbao.

Los días 5 y 6 de Abril, se celebró un curso sobre "Introducción a los sistemas de gestión de ficheros y bases de datos", a cargo del Profesor Richard Gómez de Cedron de la Universidad Paris V.

Otros Centros Nacionales

Barcelona. Facultad de Informática U.P.B.

Los días 4,5,6 de Abril se celebró un seminario sobre aspectos actuales de la Informática en el que participaron como ponentes el Profesor Nivat de la Universidad Paris VIII, que

habló sobre la semántica algebraica de los programas recursivos, y el Profesor Prida, de la Facultad de Matemáticas de la Universidad Complutense que disertó sobre los grados de Turing.

Madrid. *Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronauticos.*

Organizado por la Cátedra de Electrónica y Automática, se celebró durante el mes de Mayo un curso sobre Técnicas Digitales y su aplicación a los microprocesadores. Las materias del curso fueron las siguientes:

- Componentes
- Conmutación, circuitos
- Codificación. Algebra de Boole
- Circuitos lógicos
- Contadores, sumadores
- Circuitos integrados
- Memorias
- Unidades de los ordenadores
- Periféricos
- Microprocesadores
- Registros, reloj
- Ejecución de programas
- Interfaces.