

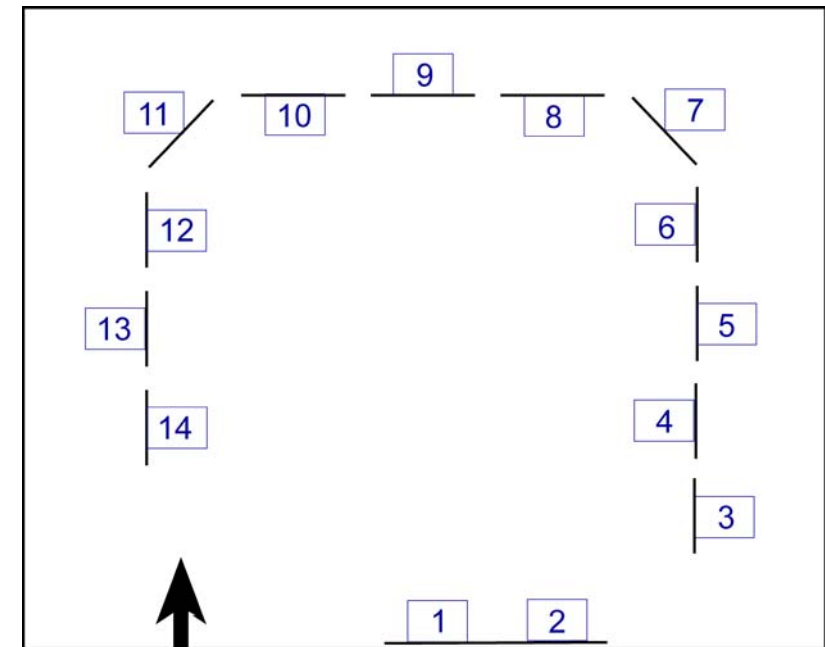
Mapa de pósteres

IV Jornadas de Matemática Discreta y Algorítmica

Cercedilla, 5-8 de septiembre de 2004

Universidad Politécnica de Madrid

- 1 **Luis Boza, Eugenio M. Fedriani, Juan Núñez**
Grafos peri en seudosuperficies formadas por 3 esferas
- 3 **M. Candelaria Espinel, Carmen E. Ramos, Rosa M. Ramos**
Distancias y Geodeticidad en Grafos Circulantes
- 5 **L. R. Bejarano, M.J. Chávez, M.P. Revuelta**
El problema del flujo máximo-corte mínimo en 2-complejos simpliciales
- 7 **Carlos A. Trujillo, Gilberto García Pulgarín, Miguel Velásquez**
Conjuntos $B_2^{\pm}[g]$ finitos
- 9 **C. Balbuena, M. Cera, A. Diánez, P. García-Vázquez, X. Marcote**
On superconnectivities and restricted connectivities of permutation graphs
- 11 **Francesc Comellas, Cristina Dalfó**
Difusión de información en digrafos Manhattan
- 13 **Carlos Marijuán López**
Grupo de investigación en teoría espectral de grafos



- 2 **J. Cáceres, C. Hernando, M. Mora, I. M. Pelayo, M. L. Puertas, C. Seara**
Conjuntos geodéticos formados por vértices fronterizos de un grafo
- 4 **Alessandra Gallinari, Roberto Muñoz**
Notes on Covering Relations and Genetic Networks
- 6 **E. Bendito, A. Carmona, A. M. Encinas**
Acotación de la Constante de Cheeger y de los autovalores del Operador de Laplace de una red
- 8 **J. M. Marín, A. Márquez, M. P. Revuelta**
Matricial construction of k-colourings on regular planar lattices
- 10 **Luis Hernández Encinas, Angel Martín del Rey, Gerardo Rodríguez Sánchez**
Autómatas celulares reversibles
- 12 **José Juan Carreño Carreño, Jesús García López de Lacalle**
Construcción de un Simulador para Computación Cuántica
- 14 **R. M. Falcón Ganfornina, J. Núñez Valdés**
Conceptos básicos sobre iscriptografía siguiendo el modelo MCIM