

List of publications supporting this Thesis

1. Angélica Reyes, Antonio Barba. *Policy-based Routing Management between heterogeneous network Domains*. 6th IFIP/IEEE International Conference on Management of Multimedia Networks and Services (MMNS). Northern Ireland. September 2003 (Submitted)
2. Angélica Reyes, Antonio Barba, Marcus Brunner, David Moron, Mircea Pana. *Policy Core Extension LDAP Schema (PCELS)*. [draft-reyes-policy-core-ext-schema-01.txt]. Internet Draft <http://www.ietf.org/internet-drafts/draft-reyes-policy-core-ext-schema-01.txt>. February 2003.
3. Angélica Reyes, Marcus Brunner, Antoni Barba. *Controlling IP Network Management Systems via Policies*. CIIT 2002 IASTED- IEEE St Thomas, U.S.A.2002
4. Angélica Reyes, Antoni Barba. *A Policy Selector for Policy-based Management Systems*. SoftCOM 2002, IEEE Croatia-Italia 2002
5. Angélica Reyes, Antoni Barba, Ernersto Sánchez. *Gestión Inteligente de Tráfico en redes activas*. II Congreso Iberoamericano (CITA 2002). Mérida, Venezuela. Septiembre 2002.
6. Angélica Reyes, Antoni Barba, *Architecture of a Policy System for Routing Management and Admission Control*. Eunice / IFIP 2002. Noruega
7. Angélica Reyes, Antoni Barba. *Arquitectura de un sistema de políticas*. XVII Symposium of the Union Radio-Scientifique International (URSI 2002).Madrid. Septiembre 2002.
8. Angélica Reyes, Antoni Barba. *Arquitectura de un sistema de gestión basado en políticas de servicio en Internet 2*. CITA2001. Cartagena de Indias, Colombia

9. Angélica Reyes, Antoni Barba, Victor Callaghan, Graham Clarke. *The integration of Wireless, Wired Access and Embedded Agents in Intelligent Buildings*. SCI2001. Florida, USA.
10. Angélica Reyes, Ernesto Sánchez, Antoni Barba. *Routing Management application based in mobile agents on the Internet2*. Eunice 2000. Holanda.
11. Angélica Reyes, Antoni Barba. *Desarrollo de una aplicación de Gestión de encaminamiento en Internet2*. Telecom 2000. Madrid España.
12. Angélica Reyes, Antoni Barba. *Gestión de encaminamiento basado en restricciones de Calidad de Servicio en Internet2*. Union Radio-Scientifique Internacionale (URSI 2000). Zaragoza España.