[**Asociacion Colombiana de Ingenieros de Sistemas**  
http://www.acis.org.co](http://www.acis.org.co/)

[**BPMN**  
http://bpt.hpi.uni-potsdam.de/Oryx/WebHome](http://bpt.hpi.uni-potsdam.de/Oryx/WebHome)

[**BPMN**  
http://www.signavio.com/en/academic.html](http://www.signavio.com/en/academic.html)

[**BPMN visual architect**  
http://www.visual-paradigm.com/solution/bpmodeling/?src=google&kw=BPMN&mt=b&net=g&plc=&gclid=COi1wsyI1a8CFUKQ7QodtlNHdQ](http://www.visual-paradigm.com/solution/bpmodeling/?src=google&kw=BPMN&mt=b&net=g&plc=&gclid=COi1wsyI1a8CFUKQ7QodtlNHdQ)

[**Catalogo de software en Colombia**  
http://www.catalogodesoftware.com/](http://www.catalogodesoftware.com/)

[**Comunidad Academica de los Ingenieros Electrenicos y Electricos - ieee**  
http://www.ieee.org/index.html](http://www.ieee.org/index.html)

[**Comunidad academica en ciencias de la computacion ACM**  
http://www.acm.org](http://www.acm.org/)

[**Comunidad de desarrollo de Objetos**  
http://www.omg.org/](http://www.omg.org/)

[**Desarrollos de Software**  
http://www.cmu.edu/academics/index.shtml](http://www.cmu.edu/academics/index.shtml)

[**Ejemplo de aplicacion Metodologia RUP**  
http://users.dsic.upv.es/asignaturas/facultad/lsi/ejemplorup/index.html](http://users.dsic.upv.es/asignaturas/facultad/lsi/ejemplorup/index.html)

[**Instituto tecnologico de Massachusetts**  
http://www.mit.edu/](http://www.mit.edu/)

[**Obsolescencia programada**  
http://www.youtube.com/watch?v=chJT\_uxSqNk](http://www.youtube.com/watch?v=chJT_uxSqNk)

[**tutorial de j2ee**  
http://docs.oracle.com/javaee/1.4/tutorial/doc/](http://docs.oracle.com/javaee/1.4/tutorial/doc/)

[**Universidad Carnegie Mellon**  
http://cmu.edu/academics/index.shtml](http://cmu.edu/academics/index.shtml)