

TECNOLOGÍAS CONVERGENTES

DEFINICIÓN TIPO DICCIONARIO

- Arcediano, Francisco. “Artificial Intelligence” [en línea]. En *21st Century Psychology: A Reference Handbook* (2007). Tomado del sitio electrónico SAGE Publications. http://www.sage-ereference.com/psychology/Article_n52.html [Consulta: 28 de agosto, 2011]
- Baal, Poonam. “Biotechnology, History of” [en línea]. En *Encyclopedia of Stem Cell Research* (2008). Tomado del sitio electrónico SAGE Publications. http://www.sage-ereference.com/stemcell/Article_n15.html [Consulta: 28 de agosto, 2011]
- Ebach, Malte C., y Quentin D. Wheeler. “Cybertaxonomy” [en línea]. En *Encyclopedia of Time: Science, Philosophy, Theology, & Culture* (2009). Tomado del sitio electrónico SAGE Publications. http://www.sage-ereference.com/time/Article_n129.html [Consulta: 28 de agosto, 2011]
- Mulvaney, Dustin. “Genetics and Genetic Engineering” [en línea]. En *Encyclopedia of Environment and Society* (2007). Tomado del sitio electrónico SAGE Publications. http://www.sage-ereference.com/environment/Article_n457.html [Consulta: 28 de agosto, 2011]
- Paul, Kristina Ayers. “Robotics” [en línea]. En *Encyclopedia of Giftedness, Creativity, and Talent* (2009). Tomado del sitio electrónico SAGE Publications. http://www.sage-ereference.com/giftedness/Article_n322.html [Consulta: 28 de agosto, 2011]
- Tatsch, Rick, y Shannon Whitten. “Convergent Thinking” [en línea]. En *Encyclopedia of Human Development* (2005). Tomado del sitio electrónico SAGE Publications. http://www.sage-ereference.com/humandevelopment/Article_n157.html [Consulta: 28 de agosto, 2011]