

9. BIBLIOGRAFÍA.

9.1. Referencias.

- A brief overview of what the Monte-Carlo method is and does
<http://www.physics.gla.ac.uk/~donnelly/files/montecarlo/>.
- ANTILL JAMES M., WOODHEAD RONALD W. Método Del camino crítico y su aplicación a la construcción. Limusa-Wiley, 2002.
- APAOLAZA PÉREZ DE EULATE, UNAI; OYARBIDE ZUBILLAGA, AITOR. “La aportación de la “Cadena Crítica” frente a la gestión clásica de proyectos”. En: IX Congreso de Ingeniería de la Organización. Gijón, 2005.
- CHIU-CHI WEI, PING-HUNG LIU, YING-CHIN TSAI, Resource-constrained project management using enhanced theory of constraint, international journal of project management, 20 (2002) 561–567, año 2002.
- EPPEN G., GOULD F., SCHMIDT C., MOOTRE J., Y WEATHERFORD L. Investigación de Operaciones en la Ciencia Administrativa. Editorial Prentice Hall. 5° Edición. 2000.
- GOLDRATT, E. M., & FOX, J, Critical Chain, North River Press, Corton-on-Hudson, New York, 1987.
- GOLDRATT, E. M., & Fox, J., The Race, North River Press, New York, NY, 1986.
- H. KERZNER, Project Management: A Systems Approach to Planning, Scheduling, and Controlling (9^a ed.). New York: Wiley & Sons 2006.

- HAUGHEY, DUNCAN. A brief history of the project management [en línea]. Londres, Gran Bretaña: Project Smart, junio 2010. Disponible en: <<http://www.projectsmart.co.uk/briefhistoryofprojectmanagement.html#timeline>>.
- HERMAN STEYN, an investigation into the fundamentals of critical chain project scheduling, international journal of project management, 19 (2000) 363-369, año 2000.
- KWAK, YOUNGHOON."A brief history of Project Management". En: ELIAS G.CARAYANNIS ET AL. (Ed). The story of managing projects. 9^a Edición. Westport (CO), EEUU: Greenwood Publishing Group, 2005. p.19. ISBN 1567205062.
- LEACH, LAURENCE P. "Critical Chain Project Management Improves Project Performance" Idaho Falls, ID. Advanced Project Institute, 1997.
- ONIEVA LUIS, CORTÉS PABLO, MUÑUZURI JESÚS, GUADIX JOSÉ, Métodos Cuantitativos y Organización de la Producción, 2006.
- PITTMAN, P.H. "The theory of constraints applied to a single project environment". En: Journal of Systems Improvement. International Society for Systems Improvement, University of Georgia, Winter/Spring, 1995.
- PROJECT MANAGEMENT INSTITUTE (PMI), guía de fundamentos en la gestión de proyectos (PMBOOK) 5^o Ed. 2010.
- RAND, GK. "Critical Chain: the theory of Constraints applied to project management", International Journal of Project Management, vol 18(3), 173-177. Año (2000).

- RAZ, T., BARNES, R. & DVIR, D. (2003), “A Critical Look at Critical Chain Project Management”. Project Management Journal, vol. 34(4), 24-32. Año 2003.
- Rivera, F. & Duran, A. (2004), “Critical Clouds and Critical sets in resource-constrained projects”. International Journal of Project Management, vol. 22(6), 489-497.
- S.E.E. ELMAGHRABY, W.S. HERROELEN, R. LEUS, Note on the paper ‘Resource-constrained project management using enhanced theory of constraint’ by Wei et al, international journal of project management, 21 (2003) 301–305, año 2003.