GESTIÓN DE PROYECTOS

Módulo 1: Herramientas TIC de soporte a la Gestión de Proyectos y Equipos

Departament d'Organització d'Empreses

Facultat d'Informàtica de Barcelona (FIB)





Objetivos del módulo

- Conocer las técnicas y herramientas de software más usadas tanto para la planificación como para toma de decisiones en entornos proyectizados.
- Determinar cuáles deben ser las técnicas y herramientas de gestión de proyectos a aplicar en cada caso, con el fin de lograr una mayor eficacia y eficiencia en la gestión de los mismos.
- Crear un entorno de trabajo on-line a través de la red que permita el seguimiento personalizado de la evolución del proyecto.





Contenido

1.1. Aplicaciones específicas de Gestión de Proyectos

1.2. Recursos en Internet para la gestión

- Intranet del proyecto: Moodle (ATENEA), Racó FIB
- Documentos compartidos: Dropbox, Google Drive, Google Groups
- Agendas: Google Calendar
- o Planificación de tareas: Gantter
- Administración de proyectos: Microsoft Project

1.3. La gestión del TFG a través de la red

Área de comunicación: Moodle (ATENEA)





Bibliografía

- Brown, M. (2007). Gestión de Proyectos. Barcelona: Ed. Gestión 2000.
- Nokes, S.; Greenwood, A. (2007). La Guía definitiva de la gestión de proyectos: la vía rápida de todo ejecutivo para cumplir a tiempo y dentro del presupuesto. Madrid: Prentice Hall Financial Times.
- Rodríguez, J.R.; García, J.; Lamarca, I. (2007). Gestión de Proyectos Informáticos: métodos, herramientas y casos. Barcelona: Editorial UOC.
- Williams, M. (2009). Introducción a la gestión de proyectos. Madrid: Anaya Multimedia.
- Williams, M. (2008). The principles of project management. Ed. Siteponint.
- Wysocki, R.K. (2011). Effective project management: traditional, agile, extreme. Ed. John Wiley & Sons.