

CAPITULO IV

BIBLIOGRAFÍA

1 CAPITULO IV: BIBLIOGRAFÍA DEL PROYECTO

1.1 BIBLIOGRAFÍA

[1] Gloria María Rodríguez Santa María, Irene Vasco (2011).

La biblioteca pública que queremos. Colombia

[2] Marlene Clayton (1991).

Gestión de automatización de bibliotecas. España

[3] William Saffady (1987)

Informática documental para bibliotecas, España-Madrid

[4] Macconnell Steve (1996).

Desarrollo y gestión de proyectos informáticos, primera edición, España

[5] Arguinzóniz, María de la Luz (1980).

Guía de la biblioteca: funciones y actividades. México

[6] Jacobson, G. B. (2000). el proceso unificado de desarrollo de software. Madrid.

[7] Borja, C. (2013). metodología para la especificación de requerimientos de software basado en el estándar ieee830-1998. cuenca.

[8] Canaviri Canaviri Julio Carlos. Tarija-Bolivia (2010), Universidad Autónoma Juan Misael Saracho

Análisis y diseño de un sistema de información para control de inventario, préstamos, reservas y de consulta de libros para la biblioteca de la UPDS-Tarija

1.2 WEBGRAFÍA

[1] Metodología RUP. Recuperado el 4 de junio de 2022, de

http://metodologiadesoftware.blogspot.com/2012/11/fases-del-modelo-rup_27.html

[2] Metodología RUP. Recuperado el 4 de junio de 2022, de

<http://lacuevadelasabiduria.blogspot.com/2014/02/introduccion-que-es-unametodologia-es.html>

[3] Automatización de las Bibliotecas. Recuperado el 6 de julio de 2022, de

<https://www.alquiblaweb.com/2012/10/18/automatizacion-de-las-bibliotecas/>

[4] TECNICAS DE CAPACITACION. (s.f.). Recuperado el 18 de noviembre de 2022, de <http://tesis.uson.mx/digital/tesis/docs/20870/Capitulo3.pdf>

[5] PostgreSQL-es. (10 de 03 de 2016). Obtenido de http://www.postgresql.org.es/sobre_postgresql

[6] Eclipse IDE. (10 de 03 de 2016). Obtenido de <http://www.genbetadev.com/herramientas/eclipse-ide>

[7] Angular Docs. Introduction to the Angular Docs. Angular. Obtenido de.: <https://angular.io/docs>

[8] Andrés Schiaffarino (2019). Modelo cliente servidor. Infranetworking. Obtenido de <https://blog.infranetworking.com/modelo-cliente-servidor/>

[9] Desarrolloweb.com (2018). Parámetros en las rutas Angular. Recuperado el 25 de junio de 2020.

<https://desarrolloweb.com/articulos/parametros-rutas-angular.html>