

3.6 Bibliografía

Hornngren, C., Sundem, G., & Elliott, J. (2000). *Introducción a la Contabilidad Financiera*. México.

bec.com.bo. (2018). *bec.com.bo*. Obtenido de <http://www.bec.com.bo/>

Camilo Salazar, J., Tovar, A., Carlos Linares, J., Lozano, A., & Valbuena, L. (2018). *Scrum versus XP: similitudes y diferencias*. Bogota.

Canós, J., Letelier, P., & Penades, C. (2006). *Métodologías Ágiles en el Desarrollo de Software*. Buenos Aires.

Ceballos, J. (2007). *Programación Orientada a Objetos con C++*. Madrid.

davidrtmetodosagiles.blogspot.com/. (s.f.).

davidrtmetodosagiles.blogspot.com/. Obtenido de <http://davidrtmetodosagiles.blogspot.com/2017/02/comparativa-entre-xp-y-scrum.html>

Espinosa Ontaneda, P. (2013). *Propuesta de un sistema de control interno en las áreas de tesorería, cartera y recursos humanos de la empresa medicina prepagada cruzblanca S.A.* Ecuador.

Fernandez, Y., & Díaz, Y. (2012). Patrón Modelo-Vista-Controlador. *TELEM@TICA*.

García-Saiz, M. Z.-D. (2017). *Bases de datos NoSQL*. Universidad de Cantabria.

<https://es.reactjs.org/>. (s.f.). *React*. Obtenido de <https://es.reactjs.org/>

- Lagares, E. G. (s.f.). *Desarrolladora SharePoint & .Net*. Obtenido de <https://mvpcluster.com/react/>
- Lidia Fuentes, J. M. (s.f.). *Desarrollo de Software Basado en Componentes*. Malaga.
- Microsoft. (1 de Noviembre de 2018). <https://www.microsoft.com>. Obtenido de <https://docs.microsoft.com/en-us/azure/architecture/best-practices/api-design>
- Microsoft. (29 de Enero de 2019). <https://www.microsoft.com>. Obtenido de <https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/architecture/modern-web-apps-azure/common-web-application-architectures>
- Microsoft. (4 de Junio de 2019). [microsoft.com](https://www.microsoft.com). Obtenido de <https://docs.microsoft.com/en-us/aspnet/core/?view=aspnetcore-2.2>
- mongodb.com. (s.f.). [mongodb.com](https://www.mongodb.com). Obtenido de <https://www.mongodb.com/es>
- nodejs.org. (s.f.). <https://nodejs.org/es/>. Obtenido de <https://nodejs.org/es/>
- npm.community. (s.f.). <https://www.npmjs.com/package/jsreport>. Obtenido de <https://www.npmjs.com/package/jsreport>
- Ollala Garcia, R. (27 de Marzo de 2018). www.finutive.com. Obtenido de <https://blog.finutive.com/formacion/diccionario/asesoria/emprendedores/tesoreria-una-empresa/>

Patlán Castillo, J. A., & Torres Guerrero, F. (2017). *Implementación de patrones de diseño para la optimización de algoritmo de carga masiva en computación en la nube.*

Rios Tanwing, C. R. (2013). *Diseño de un sistema contable de costos para la "carpinteria juan pablo II" de Tarija.* Tarija.

Robledano, A. (11 de Junio de 2019). <https://openwebinars.net/>. Obtenido de <https://openwebinars.net/blog/que-es-la-programacion-orientada-objetos/>

sitca. (s.f.). *Sitca.com* . Obtenido de <https://www.sitca.co/>

Smith, S. (31 de Julio de 2019). <https://www.microsoft.com/es-bo/>. Obtenido de <https://docs.microsoft.com/es-es/aspnet/core/mvc/overview?view=aspnetcore-3.0>

Yacimientos Petroliferos Fiscales Bolivianos. (2018).

<https://www.ypfb.gob.bo/es/corporacion/23-cadena-productiva>.

Obtenido de <https://www.ypfb.gob.bo/es/corporacion/23-cadena-productiva>