

Bibliografía

- Instituto nacional de estadística de Bolivia.* (20 de 06 de 2018). Obtenido de Instituto nacional de estadística de Bolivia: <https://www.ine.gob.bo/>
- Arciniegas Limongi, W. A. (2012). *Propuesta de rediseño de layout y mejoramiento en el flujo de materiales en el área de producción de la empresa de calzado FAME S. A.*. Quito.
- Autoridad de fiscalización de empresas. (09 de 2019). *autoridadempresas.gob.bo*. Obtenido de *autoridadempresas.gob.bo*: <https://www.autoridadempresas.gob.bo/>
- B. Chase, R., & Jacobs, F. R. (2014). *Administración de operaciones producción y cadena de suministros* (Decimotercera edición ed.). Mexico: McGraw-Hill education.
- Baca Ugarte, G., Cruz V., M., Cristobal V., M. A., Baca C., G., Gutierrez M., J. C., Pacheco E., A., y otros. (2014). *Introducción a la Ingeniería Industrial*. Mexico: Grupo Editorial Patria.
- Ballou, R. H. (2004). *Logística administración en la cadena de suministros*. Mexico: Pearson educación.
- Besterfield, D. (2009). *Control de calidad* (OCTAVA EDICIÓN ed.). Mexico: Pearson Educación.
- Escalante, L., Gonzalez, Z., & Domingo, J. F. (2015). *Ingeniería industrial métodos y tiempos con manufactura ágil*. Mexico: Alfaomega Grupo Editor.
- García Sabater, J. P. (20 de 03 de 2020). *Líneas de Producción. Nota Técnica*. España: Universitat Politècnica de València.
- Heizer, J., & Render, B. (2008). *Dirección de la producción y de operaciones*. Madrid: Pearson Prentice Hall.

- Hernandez Sampeiri, R., del Pilar Baptista Lucio, M., & Fernández Collado, C. (2014). *Metodología de la investigación* (sexta edición ed.). Mexico: McGraw-Hill.
- Jacobs, F. R., & B. Chase, R. (2009). *Administración de operaciones - Producción y cadena de suministros* (duodécima edición ed.). Mexico: McGrawHill.
- K. Denzin, N., & S. Lincoln, Y. (2012). *Manual de investigación cualitativa*. España: Gedisa.
- Meyers , F. E., & P. Stephens, M. (2006). *Diseño de instalaciones de manufactura y materiales*. Mexico: Pearson prentice hall.
- Organizacion mundial de la salud. (Octubre de 2018). <https://www.bivica.org>. Obtenido de Biblioteca virtual de la cooperacion alemana: <https://www.bivica.org/files/normativa-calidad-agua.pdf>
- P. Groover, M. (2007). *Fundamentos De Manufactura Moderna*. Mexico: McGraw-Hill.
- Pallant, J. (2016). *Manual de supervivencia de SPSS*. Londres: Educación McGraw-Hill.
- Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria. (2021). 53 MARCAS DE EMBOTELLADORAS DE AGUA CUMPLEN CON LAS NORMAS SANITARIAS EN TARIJA. Cercado, Tarija, Bolivia.
- UNIFRANZ. (30 de agosto de 2022). unifranz.edu.bo. Obtenido de unifranz.edu.bo: <https://unifranz.edu.bo/blog/escasez-de-agua-la-crisis-que-desato-una-idea-que-vale-la-pena-difundir>
- W. Niebel, B., & Freivalds, A. (2009). *Ingeniería industrial: Métodos, estándares y diseño de trabajo* (duodécima edición ed.). Mexico: McGraw-Hill.
- Zapata Cortes, J. A. (2014). *Fundamentos de la gestión de inventarios*. Medellin: Editorial Institucion Universitaria.