Bibliografía

- *Instituto nacional de estadistica de Bolivia*. (20 de 06 de 2018). Obtenido de Instituto nacional de estadistica 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 fiscalizacion 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). *Administracion de operaciones produccion 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 administracion 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). *Ingenieria industrial metodos y tiempos con manufactura agil*. Mexico: Alafaomega Grupo Editor.
- Garcia Sabater, J. P. (20 de 03 de 2020). *Líneas de Producción. Nota Técnica*. España: Universitat Politecnica de Valencia.
- 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). *Metodologia de la investigacion* (sexta edicion ed.). Mexico: McGraw-Hill.
- Jacobs, F. R., & B. Chase, R. (2009). *Administracion 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 prenticel 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: McGram-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.