

BIBLIOGRAFÍA

Agencia Boliviana de Información. (14 de Diciembre de 2021). *ABI*. Obtenido de <https://abi.bo/index.php/especial2/36-notas/noticias/economia/16830-Viceministro-de-Comercio-Exterior-destaca-el-aporte-al-pa%C3%ADs-de-la-industria-vitivin%C3%ADcola-boliviana#:~:text=%E2%80%9CLa%20industria%20de%20uvas%2C%20vinos,de%20empleos%20directos>

Casadiego Alzate, R. (2013). *Guía de Usuario para el Modelamiento y Análisis con el Software Flexsim*. (U. F. Santander, Ed.) VATIC CONSULTING GROUP. Recuperado el 2 de Mayo de 2024

Castellano Blandón, K. S., Lira Gonzáles, S. A., & Monjarréz Picado, S. E. (2017). *Elaboración de un Manual de Buenas Prácticas de Manufactura (BPM) para la Empresa Procesadora de Alimentos de Nicaragua, S.A (PROANIC, S.A) en el municipio de Estelí, departamento de Estelí, Nicaragua*. Nicaragua: Universidad Nacional de Ingeniería.

Chávez Carvajal, P. A., & Espinosa García, M. D. (2011). *Implementación de un programa de buenas prácticas de manufactura en el centro de acopio y transformación de la Fundación Chankuap de la ciudad de Macas-Morona Santiago*. Ecuador: Universidad Politécnica Salesiana.

Cuatrecasas, L. (2017). *Ingeniería de Procesos y de Planta* (Primera ed.). Barcelona: Profit Editorial I., S.L.

Feldman, P. (7 de Marzo de 2017). *¿Cuál es la vestimenta adecuada para los manipuladores de alimentos?* Obtenido de Portal de Inocuidad: <https://www.portaldeinocuidad.com/web/vestimenta-para-manipuladores-de-alimentos/>

FlexSim. (2024). *Lista de Estados*. Obtenido de FlexSim: <https://docs.flexsim.com/en/24.2/Reference/3DObjects/StateList/StateList.htm>

- García Criollo, R. (2005). *Estudio del Trabajo Ingeniería de Métodos y Medición del Trabajo* (Segunda ed.). Ciudad de México, México: McGraw Hill Interamericana.
- Heizer, J., & Render, B. (2009). *Principios de Administración de Operaciones* (Séptima ed.). México: PEARSON EDUCACIÓN.
- Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C., & Baptista Lucio, P. (2014). *Metodología de la Investigación* (Sexta ed.). México: McGRAW-HILL / INTERAMERICANA EDITORES, S.A. DE C.V. .
- Illescas Torrez, W. (2021). *Propuesta de Rediseño del Proceso Productivo de la Línea Infiernillo de Bodega Valle Divino*. Tarija, Bolivia: Universidad Autónoma Juan Misael Saracho.
- López, S. (26 de Junio de 2019). *Cronometraje del trabajo*. Obtenido de Ingeniería Industrial Online: <https://ingenieriaindustrialonline.com/estudio-de-tiempos/cronometraje-del-trabajo/>
- Mancisidor Solórzano, E. T. (2019). *Propuesta de Implementación de un Sistema Automatizado de Envasado y Sellado de Vacunas para mejorar la Productividad en una Empresa Estatal del Rubro Farmacéutico*. Lima, Perú: Universidad Mayor de San Marcos.
- Mayer R, R. (1975). *Gerencia de Producción y Operaciones* (Tercera ed.). (E. Currea G, Trad.) Bogotá: Mc GRAW-HILL.
- Maynard. (2005). *Manual del Ingeniero Industrial* (Quinta ed.). (W. K. Hodson, Ed.) México: McGraw-Hill.
- Meyers, F. E. (2000). *Estudio de Tiempos y Movimientos*. México: PEARSON EDUCACIÓN DE MÉXICO S.A. DE C.V.
- Niebel, B. W., & Freivalds, A. (2009). *Ingeniería Industrial Métodos, Estándares y Diseño del Trabajo* (Duodécima ed.). Ciudad de México, México: McGRAW-HILL/INTERAMERICANA EDITORES, S.A. DE C.V.

- Organización Internacional del Trabajo. (1996). *Introducción al Estudio del Trabajo* (Cuarta ed.). Ginebra: OIT.
- Palacios Acero, L. C. (2009). *Ingeniería de Métodos, Movimientos y Tiempos*. Bogotá: Ecoe Ediciones.
- Rioja Vilchez, V. G. (2020). *Rediseño del Proceso de Envasado de GLP para Incrementar la Productividad en la Empresa SIPÁN GAS E. I. R. L.* Chiclayo, Perú: Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo.
- SENASAG. (s.f.). *Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria*. Obtenido de <https://www.senasag.gob.bo/>
- Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria. (s.f.).
- Simón Marmolejo, I., Santana Robles, F., Granillo Macías, R., & Piedra Mayorga, V. (2013). La Simulación con FlexSim, una Fuente Alternativa para la Toma de Decisiones en las Operaciones de un Sistema Híbrido. *Científica*, XVII(1), 39-49.
- Studio Createx. (Octubre de 2018). Presupuesto y Construcción. *Guía de Productos y Servicios*.
- SYDLE. (25 de Agosto de 2021). *Optimización de procesos: ¿Qué es y por qué es tan importante para tu negocio?* Blog SYDLE. Obtenido de SYDLE: <https://www.sydle.com/es/blog/que-es-optimizacion-de-procesos-6126ac39b060f57604039a57>
- Villegas Cuevas, C. (2001). Medición del Desempeño: Retorno sobre Inversión, ROI; Ingreso Residual, IR; Valor Económico Agregado, EVA; Análisis Comparado. *Estudios Gerenciales*, 13-22.