

## BIBLIOGRAFÍA

- Calderón, R. (29 de Mayo de 2012). *SCRIBD*. Obtenido de <https://es.scribd.com/doc/95169487/Seleccion-De-Maquinaria-Y-Equipo>
- Cuastrecasas, A. (1996). *Diseño de procesos de producción flexible*. Madrid: TPG-Hoshin.
- Eche, J. E. (2020). *Diseño de una Planta de producción de agua de mesa en la provincia de Sechura*. PIURA.
- EZEQUIEL, G. A. (2005). *PLANTAS INDUSTRIALES ASPECTOS TÉCNICOS PARA EL DISEÑO*. Carabobo.
- Garcia-Sabater, J. P. (2020). *Líneas de Producción*. RIUNET Repositorio UPV.
- Heizer, J. -B. (2009). *Principios de Administración de Operaciones*. México: PEARSON.
- Laguna. (4 de Junio de 2013). *Campues Virtual Ull* . Obtenido de [https://campusvirtual.ull.es/ocw/pluginfile.php/5075/mod\\_resource/content/1/Problemas/Met-Local-Ponderado-ejemplo.pdf](https://campusvirtual.ull.es/ocw/pluginfile.php/5075/mod_resource/content/1/Problemas/Met-Local-Ponderado-ejemplo.pdf)
- Latam, M. (18 de Julio de 2024). *LATAM*. Obtenido de <https://www.manufactura-latam.com/es/noticias/tendencias-en-el-diseno-de-plantas-industriales>
- Morales, F. C. (17 de Febrero de 2022). *ECONOMIPEDIA*. Obtenido de <https://economipedia.com/definiciones/capacidad-de-produccion.html>
- Muther, R. (1970). *Distribución en Planta*. Barcelona: Hispano Europea España.
- NB. (2005). *Norma Boliviana 495*.
- Niebel, B. W. (2009). *Métodos, estándares y diseño del trabajo*. McGrawHill.
- Núñez, C. A. (2014). *Dirección de Operaciones Decisiones Tácticas y Estratégicas*. Barcelona, España: UOC.
- Organización Mundial de la Salud, (. (2018). *Organización Mundial de la Salud*. Obtenido de <https://www.who.int/es>

- Quijada, J. A. (s.f.). *Operaciones y procesos de producción*. España: ELEARNING S.L.
- Raquel, S. G. (22 de mayo de 2020). *Universitat Politecnica de Valencia*. Obtenido de <https://riunet.upv.es/handle/10251/144115>
- RUIZ, I. J. (2015). *GESTIÓN Y ARRANQUE DE LINEA DE PRODUCCIÓN*. AGUASCALIENTES.
- Sampieri, D. R. (2014). *Metodología de la Investigación*. McGRAW-HILL / INTERAMERICANA EDITORES, S.A. DE C.V.
- Sposob, G. (12 de Septiembre de 2024). *Concepto*. Obtenido de <https://concepto.de/agua/#caracteristicas-o-propiedades-del-agua>
- U., G. B. (2014). *Introducción a la Ingeniería Industrial*. México: Patria.
- Ucha, A. P. (2021). *Docsity*. Obtenido de <https://www.docsity.com/es/trabajo-final-de-economia-general/8548224/>
- Vieira, M. J. (4 de Agosto de 2020). *Protección y captación de pequeñas fuentes de agua*. El Salvador: SINTET. Obtenido de <http://www.sintet.net/biblioteca/manual-de-proteccion-y-captacion-de-pequenas-fuentes-de-agua-mag-centa-fao-el-salvador-2002>
- Vlez, J. (7 de Abril de 2011). *slideshare*. Obtenido de slideshare: <https://es.slideshare.net/slideshow/arima/7555114>
- Weydert, G. A. (2021). *Introducción al diseño de plantas*. Huanuco: Cesar Wilfredo Rosas Echevarria.
- Zárate, R. P. (1999). *Elementos de Elaboración y Evaluación de Proyectos*. La Paz-Bolivia: SANJINES.