## REFERENCIAS Y BIBLIOGRAFÍA

## Referencias y bibliografía

- Chapman, S., (2006). Planificación y control de la producción. Pearson.
- Chase, R., Jacobs, R., y Aquilano, N. (2009). *ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES PRODUCCIÓN Y CADENA DE SUMINISTRO*. Mc Graw Hill.
- Durán, Yosmary (2012). Administración del inventario: elemento clave para la optimización de las utilidades en las empresas. Visión Gerencial, (1),55-78.[fecha de Consulta 5 de Mayo de 2022]. ISSN: 1317-8822. Disponible en: <a href="https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=465545892008">https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=465545892008</a>
- Hanke, J., (2010). *Pronósticos En Los Negocios* (9a ed.). Pearson Educación. Recuperado
  - de: <a href="https://cbtis177.edu.mx/pdf/biblioteca\_virtual/admon\_rec\_humanos/Pron">https://cbtis177.edu.mx/pdf/biblioteca\_virtual/admon\_rec\_humanos/Pron</a>
    osticos\_en\_los\_Negocios\_Reitsch\_5a\_Ed.pdf
- Kanawaty, G., (1996). *INTRODUCCIÓN AL ESTUDIO DEL TRABAJO*. Organización Internacional del Trabajo.
- Krajewzki, L., Ritzman, L., y Malhotra, M. (2008). *Administración de operaciones*. Pearson Educación.
- Macías, R. G., Diciembre, J., & Exponencial Doble Resumen, S. (s/f). Suavizamiento exponencial doble Área Académica: Ingeniería Industrial Asignatura: Logística y Cadena de Suministro. Edu.mx. Recuperado el 18 de septiembre de 2022,
  - de <a href="https://repository.uaeh.edu.mx/bitstream/bitstream/handle/123456789/1989">https://repository.uaeh.edu.mx/bitstream/bitstream/handle/123456789/1989</a>
    <a href="mailto:6/suavizamiento-exponencial-">6/suavizamiento-exponencial-</a>
  - doble.pdf?sequence=1&isAllowed=y#:~:text=La%20t%C3%A9cnica%20de %20suavizamiento%20exponencial,de%20los%20promedios%20m%C3%B3 viles%20dobles.
- Motoa Garavito, T, Osorio Gómez, J y Orejuela Cabrera, J. (2013). Planificación jerárquica de la producción (Hierarchical production planning) El estado del arte y presentación de experiencias. https://bibliotecadigital.univalle.edu.co/handle/10893/6114

Terrazas, P. (2011). *Planificación y programación de operaciones*. Recuperado de: <a href="http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S1994-37332011000200002">http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S1994-37332011000200002</a>