



Bibliografía Cadena de Suministro

- Álvarez Ochoa, F. (2015). **Soluciones logísticas para optimizar la cadena de suministro (2a. ed.)**. Marge Books. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/42195>
- Cabeza, D. (2012). **Logística inversa en la gestión de la cadena de suministro**. Marge Books. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/172841>
- Caja Corral, Á. (2018). **Cómo hacer de la cadena de suministro un centro de valor**. Marge Books. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/45163>
- Chopra, S. Meindel, P. y Pino, R. (2017). **Administración de la cadena de suministro: estrategia, planeación y operación**. Pearson Educación. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/136608>
- Cuatrecasas Arbós, L. (2012). **Logística: gestión de la cadena de suministros**. Ediciones Díaz de Santos. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/62612>
- García Vidales, M. A. (Coord.). (2020). **Gestión de la cadena de suministros**. Universidad Autónoma de Aguascalientes. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/176583>
- Grant, D. B., Trautrim, A., & Wong, C. Y. (2017). **Sustainable Logistics and Supply Chain Management : Principles and Practices for Sustainable Operations and Management: Vol. Second edition**. Kogan Page. <https://bit.ly/3BStEyh>



- Hugo T. Y. Yoshizaki, Josué C. Velázquez Martínez, & Christopher Mejía-Argueta. (2019). ***Supply Chain Management and Logistics in Latin America : A Multi-Country Perspective: Vol. First edition.*** Emerald Publishing Limited. <https://bit.ly/3I9RGPB>
- John Manners-Bell. (2017). ***Supply Chain Ethics : Using CSR and Sustainability to Create Competitive Advantage.*** Kogan Page. <https://bit.ly/3zJvVKc>
- Krajewski, L. J. P. Ritzman, L. y K. Malhotra, M. (2013). ***Administración de operaciones: procesos y cadena de suministro (10a. ed.)***. Pearson Educación. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/37921>
- Peña Andrés, C. y Hernández Ramos, E. M. (2018). ***Cadena de suministro 4.0: beneficios y retos de las tecnologías disruptivas.*** Marge Books. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/45161>
- Pires, S. (2012). ***Gestión de la cadena de suministros.*** McGraw-Hill España. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/50187>
- Rahmaoui, N. (2019). ***IT Use in Supply Chain and Business Processes.*** Society Publishing. <https://bit.ly/3fcRM4W>
- Sabrià, F. (2016). ***La cadena de suministro (3a. ed.)***. Marge Books. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/55399>
- Sadia Samar Ali, Rajbir Kaur, & Jose Antonio Marmolejo Saucedo. (2019). ***Best Practices in Green Supply Chain Management : A Developing Country Perspective.*** Emerald Publishing Limited. <https://bit.ly/3I7rIBt>



- Santander Mercado, A., Amaya Leal, J., & Viloría Núñez, C. (2014). ***Diseño de cadena de suministros resilientes: Vol. Primera edición.*** Universidad del Norte. <https://bit.ly/3rJg3VC>
- Sardar M. N. Islam. (2020). ***Digitalisation of Supply Chain Management and Firm Performance: Structural Equation Modelling and Empirical Findings.*** Nova. <https://bit.ly/3rLYqow>
- Silvera Escudero, R. E. (2018). ***Costeo de la logística integral: generación de valor en la cadena de suministro.*** Ecoe Ediciones. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/122596>
- Silvera Escudero, R. E. (2019). ***Logística matemática: la clave del éxito en la cadena de suministro.*** Ecoe Ediciones. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/125752>
- Sliwczynski, B., & Kolinski, A. (2016). ***Controlling Supply Chains : Theory and Practice.*** Nova Science Publishers, Inc. <https://bit.ly/3xbXbzz>
- Suman Sarkar. (2017). ***The Supply Chain Revolution : Innovative Sourcing and Logistics for a Fiercely Competitive World.*** AMACOM. <https://bit.ly/2WobaW7>
- Viloría Núñez, C. Santander Mercado, A. y Leal, J. A. (2014). ***Diseño de cadena de suministros resilientes.*** Universidad del Norte. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/69923>