

Modelo y Procedimiento para la Gestión Integrada de Cadenas de Suministro. Casos de aplicación



Lopez Joy, Tererista

Tererista Lopez Joy
tljoy@ind.cujae.edu.cu

Sapientia Technological
Instituto Tecnológico Superior Almirante Illingworth, Ecuador
ISSN-e: 2737-6400
Periodicidad: Semestral
vol. 2, núm. 1, 2021
sapientiatechnological@aitec.edu.ec

URL: <http://portal.amelica.org/ameli/journal/576/5763405008/>

Resumen: El desarrollo de los encadenamientos productivos para alcanzar la gestión integrada de cadenas de suministro, constituye un aspecto de interés en los negocios. Para lograr este salto es necesario desarrollar capacidades de actuación en las entidades que conforman las cadenas mediante un proceder que permita arribar a un modelo de gestión en consonancia con el entorno. Se identifica como problemática la necesidad de desarrollar capacidad de actuación en las empresas para impulsar el desarrollo de las cadenas de suministro. El objetivo del presente trabajo se centra en: diseñar un modelo y procedimiento para el desarrollo de la gestión integrada de cadenas de suministro en las entidades económicas. Los resultados que se obtienen son: el Modelo y Procedimiento para el Desarrollo de la Gestión Integrada de Cadenas de Suministro y su aplicación en las cadenas de aceite comestible, explosivos, literatura docente, red agroalimentaria municipal con resultados comprobados de avance progresivo.

Palabras clave: cadena de suministro, logística, integración.

Abstract: The development of productive linkages to achieve integrated supply chains management is a main aspect in business interest. In order to achieve this jump, it is necessary to develop acting capacities in the enterprises that make up the supply chains through a procedure that allows arriving at a management model in consonance with the business environment. The need to develop action capacities in companies to promote supply chains development is identified as a common problematic. The objective of the present work focuses on: designing a model and procedure for the development of integrated supply chains management in economic entities. The results obtained are: The Model and Procedure for Supply Chain Integrated Management and its application in supply chains like edible oil, explosives, teaching literature, local agrifood network with proven results of progressive progress.

Keywords: supply chain management, logistics, integration.

Modelo y Procedimiento para la Gestión Integrada de Cadenas de Suministro. Casos de aplicación