

**FACULTAD DE INGENIERIA  
PROGRAMA DE INGENIERIA INDUSTRIAL  
PREGRADO EN INGENIERIA INDUSTRIAL  
BOGOTÁ D.C.**

**AÑO DE ELABORACIÓN:** 2015

**TÍTULO:** MODELO DE GESTION LOGISTICA PARA LA TIENDA VIRTUAL DE LA EMPRESA CONSTRUCOLOMBIA

**AUTOR (ES):** MORENO MONTOYA, Gustavo Felipe.

**DIRECTOR(ES)/ASESOR(ES):** MANOTAS RODRIGUEZ, Nelson

**MODALIDAD:** PRÁCTICA EMPRESARIAL

**PÁGINAS:**  **TABLAS:**  **CUADROS:**  **FIGURAS:**  **ANEXOS:**

**CONTENIDO:**

INTRODUCCIÓN

1. GENERALIDADES
  2. ZONAS GEOGRAFICAS DONDE SE PUEDE INICIAR OPERACIÓN DE ACUERDO A POTENCIAL
  3. CLASIFICACION DE FABRICAS
  4. ESTRUCTURACION DEL MODELO LOGISTICO
  5. CONCLUSIONES
  6. RECOMENDACIONES
- BIBLIOGRAFIA

**PALABRAS CLAVES:** LOGISTICA, MODELO, MERCADO, PROCESOS

**DESCRIPCIÓN:** Modelo Logistico que permite la implementacion del sistema comercial de una tienda virtual, se pretende la integracion de empresas constructoras y los proveedores a traves de una plataforma agil que permita a las empresas constructoras realizar compras de todos los materiales requeridos en un solo lugar y en ese mismo momento poder comparar el mismo producto de distintos proveedores en precio y calidad.

## RESUMEN ANALÍTICO EN EDUCACIÓN - RAE -



**METODOLOGÍA:** Este proyecto se desarrollara en tres etapas, la primera será el diseño del modelo de gestión logística, el segundo la implementación del modelo con prueba piloto y la tercer etapa será la divulgación o presentación del proyecto

**CONCLUSIONES:** Finalmente se obtienen dos conclusiones importantes, la primera comprende el almacenamiento en un centro de distribución la cual fue descartada por los altos costos de almacenamiento y personal, la segunda es la coordinación logista desde el origen hasta el destino a trave sde una empresa transportadora con codigos de entrega para los productos de ua misma orden de compra.

### FUENTES:

ALFONSO ROMERO, Sandra Patricia; LINCE TÉLLEZ, Mariam Facio y LUIS ROJAS, Ingrid Johanna. Diseño Del Sistema Logístico De La Cadena De Abastecimiento Del Desperdicio Y Desecho Del Vidrio En Colombia Para Exportar A Chile [en línea]. Bogotá: Universidad del Rosario [citado 2 septiembre, 2015]. Disponible en Internet: <URL: <http://repository.urosario.edu.co/bitstream/handle/10336/2014/1032409237-2010.pdf?sequence=1>>

BERNAL GARCÍA, Juan Jesús. Anuales de Escomía aplicada [en línea]. Almería: ASEPELT [citado 7 agosto, 2015]. Disponible en Internet: <URL: <http://www.asepelt.org/ficheros/File/Anales/2003%20-%20Almeria/asepeltPDF/140.PDF>>

CÁMARA COLOMBIANA DE LA CONSTRUCCIÓN. Censo de Edificaciones 2014 [en línea]. Bogotá: CAMACOL [citado 20 agosto, 2015]. Disponible en Internet: <URL: [http://www.dane.gov.co/files/investigaciones/boletines/ceed/bol\\_ceed\\_IVtrim14.pdf](http://www.dane.gov.co/files/investigaciones/boletines/ceed/bol_ceed_IVtrim14.pdf)>.

------. Informe De Actividad Edificadora. Bogotá: Departamento de Estudios Económicos y Técnicos, 2015. 51p.

GARCÉS RAMÍREZ, Carlos Duván. Repositorio Institucional UN [en línea]. Bogotá: Universidad Nacional de Colombia [citado 7 agosto, 2015]. Disponible en Internet: <URL: <http://www.bdigital.unal.edu.co/1859/2/carlosduvangarcесramirez20101.pdf>>

GOURDIN, Kent N. Global logistics Management: a competitive advantage for the 21st. 2 ed. Londrés: Blackwell Publishing, 2006. 352 p.

HIGH LOGISTICS GROUP. Gestión Logística integral - Las mejores prácticas en la cadena de suministro [en línea]. Bogotá: La Empresa [citado 20 septiembre, 2015]. Disponible en Internet: <URL: [http://www.logisticaonline.com/userfiles/file/tabla\\_contenido\\_libro\\_gestion\\_logistica.pdf](http://www.logisticaonline.com/userfiles/file/tabla_contenido_libro_gestion_logistica.pdf)>

----- . Modelos de Optimización de la Gestión logística: “La aplicación de herramientas estadísticas para la planeación y simulación en la cadena de abastecimiento” [en línea]. Bogotá: La Empresa [citado 20 agosto, 2015]. Disponible en Internet: <URL: <http://www.logisticaonline.com/userfiles/file/Modelos.pdf>>

INSTITUTO COLOMBIANO DE NORMAS TÉCNICAS Y CERTIFICACIÓN. Compendio tesis y otros trabajos de grado. NTC 1486. Sexta actualización. Bogotá: ICONTEC, 2008. 36 p.

SERRA, Lluís. Diferentes modelos de negocio para comercio electrónico [en línea]. Barcelona: Con Tu Negocio [citado 9 agosto, 2015]. Disponible en Internet: <URL: <http://www.contunegocio.es/marketing/diferentes-modelos-de-negocio-para-comercio-electronico/>>

----- . Los mejores contenidos para tu pyme [en línea]. Barcelona: Con Tu Negocio [citado 9 agosto, 2015]. Disponible en Internet: <URL: <http://www.contunegocio.es/marketing/diferentes-modelos-de-negocio-para-comercio-electronico/>>

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA. Grupo de Logística [en línea]. Medellín: La Universidad [citado 9 agosto, 2015]. Disponible en Internet: <URL: <http://jaibana.udea.edu.co/grupos/logistica/Modelo%20de%20Referencia.htm>>