

INTEGRACION DE LA PLANIFICACION POR ESCENARIOS Y EL ANALISIS
DE DECISION MULTICRITERIO
(SOFTWARE)

LINA MARIA LÓPEZ ROJAS
CARLOS ANDRÉS GAONA

PROYECTO DE GRADO II

PROFESOR:

JUAN FELIPE HENAO PIZA

UNIVERSIDAD ICESI
FAACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y ECONÓMICAS
PROGRAMA DE ECONOMÍA Y NEGOCIOS INTERNACIONALES
SANTIAGO DE CALI
2012

CONTENIDO

- I.** Herramienta para la toma de decisiones. (Programación en Visual Basic)
- II.** Ruta de Acceso a la herramienta

RESUMEN

La aplicación desarrollada permite realizar el proceso de toma de decisiones, mediante la integración de la planificación por escenarios y el análisis de decisión multicriterio. Además, servirá como punto de partida para el desarrollo de herramientas más complejas que busquen profundizar y mejorar el proceso de toma de decisiones.

Palabras claves: Toma de decisiones, planificación por escenarios, análisis de decisión multicriterio, software para toma de decisiones, Análisis estratégico.

Ruta de acceso a la herramienta

1. Abrir carpeta Modelo toma de decisiones
2. Abrir carpeta Proyecto_Final_VB
3. Volver a abrir otra carpeta llamada Proyecto_Final_VB
4. Abrir la carpeta Bin
5. Abrir la carpeta Debug
6. Abrir archivo Proyecto_Final_VB (Tipo: Aplicación, Tamaño 91KB)