

RESUMEN

TITULO: ESTIMACION DEL RIESGO DE QUIEBRA DE LAS EMPRESAS EN SANTANDER

AUTORA: SANDRA PATRICIA BURGOS CASTELLANOS

PALABRAS CLAVES: Ingeniería Financiera, Ley de Reestructuración, Z1 de Altman, Riesgo de insolvencia.

La Ingeniería financiera, se puede definir en términos generales como la utilización de instrumentos financieros para dar soluciones a problemas empresariales y así obtener resultados deseables; es a partir de esta definición donde se comienza por desarrollar un amplio análisis con respecto al riesgo de quiebra que presentan las empresas en Santander.

El siguiente trabajo muestra la variedad de modelos con los que se cuentan para desarrollar un análisis detallado de indicadores como cada uno de dichos modelos plantea y así ajustarlo a las necesidades de la muestra que se tenga.

El análisis se inicio con la fundamentación de los sectores económicos de Santander, definición de quiebra, generaciones, características, conceptualización de la Ley de reestructuración y la exploración de los modelos aplicados con muestras de estudios en otros países con su implementación.

Finalmente se utiliza las herramientas SPSS para el Análisis Discriminante que posteriormente es validado con el modelo Z1 de Altman donde los resultados de los modelos aplicados a las empresas que se tienen como base para el estudio indicarían cuales entran en riesgo de insolvencia o no.

ABSTRACT

TITLE: ESTIMATES OF RISK OF BANKRUPTCY FOR FIRMS IN SANTANDER.

AUTHOR: PATRICIA BURGOS SANDRA CASTELLANOS

KEYWORDS: Financial Engineering, Law on Restructuring, Z1 Altman, risk of insolvency.

The Financial engineering can be defined broadly as the use of financial instruments to provide solutions to business problems and obtain desirable results, it is from this definition it begins to develop a comprehensive analysis regarding the risk of bankruptcy have companies in Santander.

The following work shows the variety of models that include developing a detailed analysis of indicators each of these models fit well posed and the sample needs to be taken.

The discussion commenced with the foundation of the economic sectors of Santander, definition of bankruptcy, generations, characteristics, conceptualization of the Restructuring Act and the exploration of models used to study samples in other countries with their implementation.

Finally, the tools used SPSS for discriminate analysis which is then validated with the model of Altman Z1 where the results of models applied to companies that are based on the study which indicate risk of insolvency enter or not.